

1143

# NOVIEMBRE GANADERO

Buenos Aires - Enero 30  
de 2026. Año 44. N° 1143.

**Un análisis  
económico  
de los mercados  
de carnes  
y haciendas**

En esta edición:

✓ Feedlots: crecen los encierres  
con ganado recriado y buenas  
relaciones de precios con el  
maíz.

✓ Leguminosas tropicales:  
alternativa estratégica para la  
ganadería subtropical.

**editorial**

¿Retención estacional o cambio de fase del ciclo ganadero? En septiembre-enero del 2025/2026 la faena se ubica un 6% por debajo del año anterior, y de continuar esta tendencia en lo que resta del 2026, el año cerraría con una matanza de 12,8-13 millones de cabezas, 600-800 mil animales menos que en el 2025 y 0,9-1,1 millones por debajo del 2024. La faena se está reduciendo significativamente, pero la retención no ha comenzado. La participación de las hembras en la faena en enero 2026 se ubicaría en el 47,7%, el segundo registro más alto para dicho mes desde el 2005.

Una fase de recomposición requeriría que se reduzca la faena de hembras -especialmente la de vaquillonas- y que la tasa de extracción (faena/stock) cayera al menos al 24%, lo que significaría una faena anual del orden de los 12,3 millones de animales; si esto sucediera, se terminaría agudizando el cuadro actual de escasez.

¿Se ha registrado alguna vez una matanza tan baja -propia de un período de retención- en años recientes? En el 2021 se faenaron 13 millones de cabezas, con una producción de carne de 3 millones de toneladas, y en el 2016 se sacrificaron solo 11,7 millones de animales, con una participación de las hembras del 41,2% y un crecimiento del stock ganadero de un millón de cabezas. Junto con el 2017, fueron los últimos años de retención clásica. Debe recordarse, además, que en el 2017 el stock nacional era de 54,7 millones de animales, tres millones y medio por encima del stock actual.

Conclusión: la retención todavía no ha comenzado, pero de producirse acentuaría la caída

de la oferta que hoy ya registra la ganadería argentina, en un momento en que se presenta muy firme la demanda internacional, se registra una suba importante de los precios FOB y el consumo doméstico se muestra muy resistente a bajar de los 45 kg per cápita. Gran parte de la caída de la faena -o toda la caída- podría compensarse con un aumento en el peso medio de faena, pero este proceso se está dando hasta ahora con cuentagotas, con un peso carcasa que sigue muy lejos de los de Uruguay, Brasil, Australia, EE.UU o inclusive Paraguay, cuyo peso promedio supera en 10-15 kg el que se registra en nuestras playas de faena.

## RIPTE

Sigue cayendo el poder de compra de los salarios registrados (RIPTE) en términos de la carne vacuna al mostrador (INDEC). Este indicador de poder adquisitivo promedió los 178 kg mensuales durante la presidencia de CFK (2012-2015) y los 177 kg durante la presidencia de Macri (2016-2019), para experimentar una sensible caída a lo largo del período de los Fernández (2019-2023), lapso en que dicho índice promedió los 144 kg. En febrero del 2024, después del drástico cambio de precios relativos con que se inició la administración Milei, el poder de compra de los salarios cayó a sólo 90 kg, el valor más bajo de la serie 2001-2025. A partir de ese momento, y a lo largo de todo el 2024, se registra una notable recuperación, para alcanzar en noviembre los 142 kg/mes. Durante el primer año de Milei los salarios se recuperaron, mientras que los precios del ganado y de la carne se deterioraron continuamente en términos reales.

# BAJA OFERTA

El año 2025 se inicia con un índice de poder de compra de 130 kg, que no se pudo sostener a lo largo del año, al subir más rápidamente el precio de la carne vacuna al mostrador que los salarios. En noviembre del 2025 -último dato publicado- el poder de compra de los salarios registrados cae a 112 kg, muy por debajo de los promedios históricos. Mientras en los últimos meses los salarios muestran una desaceleración en su recuperación, los precios de la carne vacuna al mostrador han experimentado una fuerte suba en términos reales. Para el mes de diciembre último puede estimarse que este índice de poder adquisitivo caería a los 102 kg, al volver a subir durante ese mes el precio de la carne vacuna por encima de los salarios. Es difícil que este indicador registre una recuperación de importancia en los próximos meses, ubicándose probablemente en el rango de los 104-108 kg mensuales.

En el último cuatrimestre del 2001, próxima a terminar la convertibilidad, el poder de compra de los salarios registrados llegó a los 249 kg de carne vacuna.

Ahora, si los ingresos de la población en términos del precio de la carne vacuna han caído 30%, ¿cómo se explica el elevado gasto actual en carne vacuna de la población? Si consideramos el **gasto** de los consumidores como la multiplicación de los kilos ingeridos por el precio de la carne vacuna al mostrador ( $P \times Q$ ), veremos que este indicador de demanda hoy se ubica -a moneda constante- un 25% por arriba de un año atrás, y sólo un 6% por debajo del valor máximo de la serie 2003-2025, que se dio en el 2010, momento en que se combinaron salarios reales altos con una elevada ingesta (57 kg)

**CENTRO DE CONSIGNATARIOS  
DE PRODUCTOS DEL PAÍS**

**Precios promedio mensuales de vacas gordas y conserva en el  
Mercado Agroganadero. En pesos corrientes.**

Año 2017			Año 2018			Año 2019		
Meses del Ejercicio	Vaca buena	Vaca Conserva	Meses del Ejercicio	Vaca buena	Vaca Conserva	Meses del Ejercicio	Vaca buena	Vaca Conserva
Enero	19,279	13,990	Enero	23,192	17,085	Enero	40,332	32,664
Febrero	21,099	14,509	Febrero	25,057	17,842	Febrero	42,653	33,231
Marzo	21,293	14,112	Marzo	23,015	16,038	Marzo	42,356	32,090
Abril	21,363	13,426	Abril	22,868	16,053	Abril	40,370	32,234
Mayo	20,112	13,193	Mayo	24,846	17,432	Mayo	41,617	32,992
Junio	20,421	13,216	Junio	25,665	17,883	Junio	42,684	32,979
Julio	22,118	14,819	Julio	27,194	19,117	Julio	49,255	35,808
Agosto	24,203	16,529	Agosto	31,957	23,983	Agosto	56,400	44,740
Septiembre	25,042	17,678	Septiembre	38,954	31,067	Septiembre	58,520	48,229
Octubre	24,580	17,947	Octubre	36,514	30,670	Octubre	62,744	50,858
Noviembre	24,266	18,158	Noviembre	35,657	30,463	Noviembre	68,794	56,372
Diciembre	22,219	16,717	Diciembre	34,869	29,807	Diciembre	70,291	53,906
<b>Promedio</b>	<b>22,166</b>	<b>15,358</b>	<b>Promedio</b>	<b>29,149</b>	<b>22,286</b>	<b>Promedio</b>	<b>57,067</b>	<b>40,508</b>

Año 2020			Año 2021			Año 2022		
Meses del Ejercicio	Vaca buena	Vaca Conserva	Meses del Ejercicio	Vaca buena	Vaca Conserva	Meses del Ejercicio	Vaca Buena	Vaca Conserva
Enero	70,390	52,502	Enero	122,430	101,637	Enero	182,260	157,248
Febrero	70,964	53,511	Febrero	131,195	108,750	Febrero	199,703	171,105
Marzo	69,847	53,095	Marzo	130,079	105,134	Marzo	210,486	174,749
Abril	69,743	53,890	Abril	136,879	108,491	Abril	218,614	180,784
Mayo	68,325	53,116	Mayo	134,751	105,010	Mayo	216,245	174,687
Junio	67,659	52,502	Junio	131,489	97,136	Junio	210,103	167,573
Julio	70,753	54,421	Julio	127,792	93,864	Julio	213,297	173,401
Agosto	78,654	66,461	Agosto	129,976	103,365	Agosto	249,056	211,723
Septiembre	85,249	73,048	Septiembre	142,277	108,711	Septiembre	252,228	213,520
Octubre	96,200	81,985	Octubre	146,872	112,638	Octubre	227,586	184,685
Noviembre	104,050	87,991	Noviembre	155,820	126,386	Noviembre	226,945	177,879
Diciembre	116,457	93,100	Diciembre	167,448	140,111	Diciembre	238,866	186,039
<b>Promedio</b>	<b>80,691</b>	<b>64,635</b>	<b>Promedio</b>	<b>138,084</b>	<b>109,269</b>	<b>Promedio</b>	<b>220,449</b>	<b>181,116</b>

Año 2023			Año 2024			Año 2025		
Meses del Ejercicio	Vaca Buena	Vaca Conserva	Meses del Ejercicio	Vaca Buena	Vaca Conserva	Meses del Ejercicio	Vaca Buena	Vaca Conserva
Enero	265,088	217,250	Enero	1227,7	973,1	Enero	1718,4	1209,3
Febrero	334,392	267,057	Febrero	1300,7	970,9	Febrero	1819,1	1247,7
Marzo	300,342	212,865	Marzo	1263,9	886,9	Marzo	1829,2	1214,1
Abril	310,185	214,106	Abril	1284,4	835,8	Abril	1847,8	1259,2
Mayo	306,513	197,001	Mayo	1258,4	834,8	Mayo	1834,8	1291,3
Junio	320,175	205,821	Junio	1239,6	858,7	Junio	1821,4	1314,9
Julio	366,598	264,547	Julio	1383,2	971,8	Julio	2032,0	1481,8
Agosto	556,134	457,167	Agosto	1598,6	1199,6	Agosto	2420,7	1850,2
Septiembre	602,469	506,865	Septiembre	1648,2	1294,4	Septiembre	2624,1	2010,9
Octubre	694,275	592,193	Octubre	1635,7	1280,1	Octubre	2808,9	2069,2
Noviembre	800,013	695,430	Noviembre	1693,4	1340,5	Noviembre	3016,6	2149,4
Diciembre	1.064,1	906,344	Diciembre	1769,9	1283,3	Diciembre	2962,9	2070,1
<b>Promedio</b>	<b>493,357</b>	<b>394,720</b>	<b>Promedio</b>	<b>1441,9</b>	<b>1060,8</b>	<b>Promedio</b>	<b>2228,0</b>	<b>1597,3</b>

Vaca gorda equivale a la vaca Buena. Vaca Industria equivale a la vaca conserva (en el mercado está la conserva buena e inferior. En este caso se calculó en promedio).

## EDITORIAL

y precios de la carne vacuna al mostrador -a moneda constante- también muy altos.

Un especialista en consumo masivo nos dice que «en los últimos años habría cambiado (aumentado) **la preferencia** de los consumidores por la carne vacuna, estando estos hoy dispuestos a pagar más por la carne, pese a que sus ingresos reales se han reducido sensiblemente. Estarían reasignando un gasto limitado a favor de la carne vacuna».

Con sustitutos abundantes y baratos -como nunca- en relación a la carne vacuna, los consumidores vienen convalidando -hasta ahora- las fuertes subas en términos reales de la carne bovina al mostrador. De todas maneras, habrá que esperar: el mercado no se termina de armar hasta que no vuelve buena parte de la población de las vacaciones. Este año, el salto de precios que estacionalmente se da en febrero-marzo parece haberse adelantado. A partir de estos altos precios reales, parece difícil que los valores reales se atrasen significativamente, como sucedió después de otros picos de precios recientes: la demanda hoy desborda a la oferta.

### Pradera

En el quinquenio 2021-2025, y en el mes de enero, el costo de una pradera consociada promedió los 152 kg de novillo, mientras que en enero del 2026 se necesitan sólo 112 kg, un 26% menos que el promedio de dicho período. En enero del año pasado, eran necesarios 140 kg de novillo para implantar una hectárea de pradera.

En los últimos cuatro años el costo de una pradera se mantuvo en el orden de los u\$s 300 por hectárea, mientras que el precio del novillo -en dólares- tuvo un fuerte aumento, pasando de u\$s 1,70 en enero del 2024 a u\$s 2,70 por kilo en la actualidad.

### Aftosa

Según la FUNDAPSA de Ayacucho, en la Segunda Campaña contra la Aftosa recientemente terminada, en ese partido se vacunaron 501 mil vacunos «menores», registro apenas inferior (-0,3%) a las 503 mil cabezas inoculadas en la primavera del 2024. Se encontraron 268 mil terneros, un 1,5% menos que el año anterior, pero se vacunaron 83 mil novillitos, un 8,2% más que en el 2024. El stock de vaquillonas, 129 mil animales, se ubica un 0,6% abajo del año previo, acompañando la tendencia nacional de caída en las existencias de esta categoría. Ayacucho, con un stock del orden de las 815 mil cabezas (vacunación completa) es el partido con la mayor población ganadera de la Provincia de Buenos Aires.

El stock ganadero nacional ha desacelerado su caída, pero la existencias se ubican hoy todavía por debajo de los niveles previos a la seca, con menos terneros, terneras, vacas y vaquillonas y con más novillitos en recría.

### Vidas paralelas

En el período 1927/1929 las exportaciones argentinas de carne vacuna promediaron las 593 mil toneladas, con una participación del 50% en las exportaciones mundiales, mientras que Australia exportaba 69 mil toneladas, con una participación de sólo el 6% en el comercio mundial. En 1978, o sea medio siglo después, Argentina exportaba 721 mil toneladas, el 22% del comercio global, mientras que Australia había incrementado sus embarques a 759 mil toneladas, con una participación del 24% en el mercado mundial. Entre 1927 y 1978 las exportaciones de carne vacuna de Australia crecieron un 900%, mientras que las de Argentina aumentaron solo un 20%.

Para el 2026 el USDA estima que Australia exportará 2,17 millones de toneladas, con

una participación del 16% en el comercio mundial, mientras que para Argentina proyecta exportar 810 mil toneladas, que representarían el 6% del comercio global.

### China

Desde principios de enero se registra un importante aumento en los precios de importación de la carne vacuna de China. Muchos operadores temen que las cuotas de importación impuestas a Brasil y Australia, que se ubican bien por debajo del nivel de las compras efectuadas en el 2025, determinen que los cupos adjudicados a esos dos países se agoten anticipadamente, causando en algún momento del segundo semestre una fuerte escasez y altos valores para la carne importada. El mercado está descontando entonces un faltante a partir de mediados de año, y está previendo que el faltante originado por la limitación de la oferta de Brasil y Australia sería de tal magnitud que no podrá ser cubierto por los otros países proveedores (Argentina, Uruguay, Nueva Zelanda). El cupo concedido a Brasil para este año se estima que se ubicaría unas 600 mil toneladas por debajo de lo colocado por ese país en el 2025, antes de las cuotas, mientras que el cupo de Australia resultaría 100 mil toneladas inferior a las importaciones del año pasado. Australia, ante la ausencia de la carne de Estados Unidos (guerra de tarifas), cumple un papel importantísimo en la provisión de cortes enfriados de alto precio, colocándose ahora como ofertante casi exclusivo de este tipo de carne.

Las cuotas concedidas a Brasil y Australia lucen claramente insuficientes y los operadores prevén que esto afectará la oferta de carne pasando julio o agosto, justo cuando se aceleran las compras por los festejos del año nuevo lunar. Además, en los últimos meses del año pasado, ante la incertidumbre que provocaba la

inminente cuotificación, bajaron fuertemente las importaciones y se redujeron los stocks de carne importada.

En el caso de Argentina, los precios negociados con China han subido cerca de un 10% en lo que va de enero, ubicándose los principales productos embarcados (shink-shank, cortes de la rueda, vaca en manta, en cuartos con hueso o en cortes) cerca de las cotizaciones alcanzadas en el 2022, cuando se llegó a un pico histórico de los precios internacionales de la carne vacuna. Estos valores parecían irrepetibles, pero los precios que actualmente paga China se ubican sólo un 10%-12% por debajo de esos máximos contemporáneos.

Debe observarse que para los restantes mercados de exportación (Hilton, cuota 481, tapa de cuadril a Brasil, Israel, Chile) los frigoríficos argentinos obtienen hoy en día valores FOB que superan los del pico histórico del 2022. El R & L Hilton, por ejemplo, se cotiza hoy -primeras marcas- a cerca de los 20 mil dólares por tonelada, cuando en el 2022 alcanzó los u\$s 17.000.

Antes de conocerse la cuotificación de las importaciones chinas, el USDA proyectaba para el 2026 compras del gigante asiático del orden de los 3,75 millones de tn res con hueso, el 28% del comercio global. También según el USDA, China consume anualmente unos 11,3 millones de tn de carne vacuna, con una producción doméstica del 7,56 millones de tn e importaciones de 3,75 millones de tn. El precio interno mayorista de la carne, unos u\$s 9,30 por kilo en gancho, se ha recuperado marcadamente durante el último año, y podría afirmarse más aún con las limitaciones impuestas a las importaciones. Todo indicaría que este año caerán las compras chinas, pero mejorarán -en una medida ahora difícil de estimar- los precios internos y los precios de importación.

**Ignacio Iriarte**

**MAG**

# La caída de la oferta condicionó a la demanda

Durante la última quincena de enero se empezó a notar de manera progresiva una desaceleración de la oferta gorda en el ámbito comercial de Cañuelas. Hace tiempo que la demanda vinculada con el consumo especial, sobre todo aquella que está acostumbrada a trabajar con hacienda liviana provista por el feedlot, tiene cada vez mayores problemas de acceso, tanto en los corrales del MAG como en el negocio directo. Es en definitiva lo que dicta el mercado, un mandato que viene con el incentivo de lo que se paga, donde desde hace un tiempo a esta parte se premia al pesado con precios que empatan lo que mejor que consigue el liviano. Durante el 2025 se notó, aún en plena dinámica de la zafra en su tiempo de mayor oferta, que los precios por el ternero de reposición nunca bajaron. Esa realidad fortalecida por las expectativas de una actividad sin restricciones en el mercado externo y ratificadas por los precios de la industria, marcan un horizonte donde el agregado de kilos, sobre todo en los machos, empieza a resultar moneda corriente. Esta realidad empieza a revelar los primeros resultados -menos hacienda, pues la liviana se dejó de producir como entonces, mientras que para la pesada hay que aguardar un poco más de tiempo para que aparezca-.

La semana que inauguró la última

quincena de enero contó con ofrecimientos acotados: apenas 20 mil cabezas. Hubo una revitalización del interés por el novillo, pero ese tipo de demanda, sobre todo la de los frigoríficos exportadores, se chocó con una realidad elocuente: falta de volumen de novillos especiales, con brechas de precios provocada por una lógica selección que dejó en evidencia esto que para los operadores de compra fue una problemática seria. Con un 14% del volumen total expuesto de la escasa oferta embretada, el valor promedio de estos conjuntos fue de \$4.073 -mientras que los topes por los mejores conjuntos llegaron a los \$4.700, el piso se estableció en torno de los \$3.700-. Las vacas acapararon un 35% del total del volumen encerrado y empezó a aparecer una mano más pesada. Como la industria exportadora no puede incorporar la cantidad de novillos que quisiera, no le queda más alternativa que volcarse con determinación a la vaca, que además cuenta con el viento a favor de una mejor demanda China. El valor promedio por estas haciendas fue de \$2.633 -por lo que la mejora fue mínima, del orden del 1%, para un producto que venía en ascenso-. El consumo definido se quedó con el 46% del total, donde las vaquillonas tuvieron una mayor participación que los novillitos. Estos, con el 21% del total embre-

tado, mostraron una media comercial de \$4.328 -incremento del 1,6%-. Las vaquillonas, con un valor promedio de \$4.133, mejoraron el 2%.

La última semana de enero reveló un derrumbe preocupante de la oferta, ya que en las dos primeras jornadas el MAG operó con sólo 11.200 vacunos. La oferta de novillos volvió a estar por encima de lo que estamos acostumbrados a ver en los corrales de Cañuelas -alrededor del 14%-. Apareció mayor volumen de novillo pesado especial de marcas reconocidas recalando en un techo de \$4.700 el kg en pie, mientras que el precio promedio para estas haciendas fue de \$4.144 -el impulso en la semana fue para estos lotes de casi el 2%-. Las vacas, con un volumen del 35% del total expuesto, marcaron una media comercial de \$2.683 -alzas del 2%-. En el consumo liviano, como vino sucediendo, otra vez hubo más presencia de vaquillonas que de novillitos. Los promedios de precios fueron de \$4.396 para los machos y de \$4.244 para las hembras. Los techos no se perforan y rondan los \$4.800 para los mejores lotes livianos. A la demanda le duele esta situación, que se convalida porque la otra alternativa es faenar menos, asumiendo un margen más amplio para la capacidad ociosa de esas plantas.

**Alfredo Guarino**

## Precio Promedio por kilo del novillo en Liniers/Cañuelas (Histórico), desde enero de 2019 en \$

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2019	51,5	59,7	60,4	60,9	60,1	60,5	60,5	65,5	65,8	68,9	75,6	82,9
2020	83,4	87,6	90,7	86,2	85,7	87,9	92,5	98,0	98,7	104,9	118,2	143,1
2021	146,6	158,0	163,1	173,5	178,5	176,0	166,4	169,0	175,5	179,7	210,8	227,1
2022	219,8	251,7	270,4	283,3	285,0	275,6	274,8	292,1	287,8	277,2	275,7	288,7
2023	331,1	436,9	437,6	454,8	451,5	467,1	490,0	710,4	704,8	849,5	946,0	1405,3
2024	1424,2	1689,3	1704,0	1763,0	1777,3	1826,8	1937,6	1953,1	1871,7	1900,9	2012,5	2264,2
2025	2248,7	2583,1	2677,5	2788,1	2799,7	2822,7	2924,3	3028,5	3132,5	3248,8	3855,5	4085,6

### Semana terminada el día

Año	9/11	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	28/12	4/1/26	11/1/26	18/1/26	25/1/26
2025	3590,7	3877,6	3882,5	4086,8	4089,9	3998,7	4125,7	4152,6	4154,7	4123,1	4074,1	4072,7

Promedio del 26/1/26 al 28/1/26 = 4148,4



**Compramos** tu hacienda  
para **faena**,  
también **novillitos**  
y **vaquillonas de invernada.**



**Para comercializar  
su hacienda contáctese a:**  
**Compra Planta San Jorge (Santa Fe)**



**Marcelo Malisani:** +54 3406411630

**Santiago Marchisio:** +54 9 2657 340346

**Fernando Ferrero:** +54 9 3406 423131

**Milton Meyer Rey:** +54 9 3406 433853

Mail: [haciendasj.ar@marfrig.com](mailto:haciendasj.ar@marfrig.com)

**MBRF**

Marfrig bfr



# ESTADISTICAS

## EVOLUCION MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL CICLO GANADERO

Años y meses	Faena (Miles de cabezas)	Peso Prom. kg. res con hueso en gancho DNCCA	Producción de carne (miles ton. peso carcasa)	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno 401-420 kg En \$ por kg. vivo	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno tipo export. \$/kg en gancho	Precio del ternero negro en Remates Feria (por kg. vivo)	% de hembras en la faena	Cons. per cáp. carne vacuna equiv. anual en kg. según faena DNCCA +10% no reg.	Exportación (miles ton. res con hueso) (Según SENASA)	Precio medio FOB res con hueso
<b>2021</b>										
Diciembre	1.142	229	262	234,41	422,50	320,00	44,9	52	57	4.173
<b>2022</b>										
Enero	975	229	223	236,55	433,75	305,00	44,8	45	48	4.176
Febrero	1022	230	235	259,71	461,00	320,60	45,4	50	60	4.245
Marzo	1147	229	263	279,84	510,33	363,75	45,3	51	63	4.360
Abril	1052	231	243	322,05	542,81	375,00	47,2	48	61	4.675
Mayo	1160	232	269	329,17	542,50	358,80	47,3	50	73	4.511
Junio	1140	233	266	320,62	527,50	351,30	46,7	51	74	4.402
Julio	1106	236	261	309,22	530,62	384,30	45,1	47	78	4.251
Agosto	1228	236	290	313,96	539,40	415,20	43,4	56	73	4.357
Septiembre	1178	236	278	315,99	558,75	416,37	43,4	56	70	4.182
Octubre	1.101	232	256	303,52	531,25	395,75	43,9	49	68	3.808
Noviembre	1.171	233	273	306,09	539,00	377,32	44,2	53	73	3.146
Diciembre	1.218	227	277	316,35	568,33	409,81	45,0	56	61	2.991
<b>2023</b>										
Enero	1.196	228	273	342,71	618,75	419,72	45,3	53	66	3.056
Febrero	1.053	227	239	475,95	836,25	513,99	45,5	49	66	3.125
Marzo	1.296	227	294	483,79	850,00	500,07	46,7	58	68	3.355
Abril	1.179	224	264	503,02	871,25	505,36	50,2	52	66	3.433
Mayo	1.287	225	290	511,86	899,33	504,16	48,2	53	83	3.267
Junio	1.319	226	298	490,20	915,00	485,45	48,3	61	64	3.290
Julio	1.292	225	291	502,31	932,50	602,10	48,6	53	83	3.190
Agosto	1.240	226	280	812,25	1.425,00	896,88	48,9	50	84	2.953
Septiembre	1.163	230	267	716,77	1.400,00	932,27	49,0	54	60	3.163
Octubre	1.167	223	260	907,72	1.667,00	1.119,60	50,6	51	60	2.926
Noviembre	1.242	229	285	1.026,00	2.000,00	1.291,60	48,3	55	75	2.848
Diciembre	1.083	227	246	1.419,00	2.650,00	1.822,57	48,2	42	78	2.825
<b>2024</b>										
Enero	1.165	230	268	1.571,06	3.087,50	1.965,88	46,6	52	78	2.917
Febrero	1.054	228	240	1.788,40	3.368,75	2.167,95	47,1	51	85	2.860
Marzo	1.061	226	240	1.791,94	3.250,00	2.235,44	47,1	50	83	2.949
Abril	1.076	226	243	1.932,30	3.260,00	2.118,85	47,6	49	71	2.978
Mayo	1.177	228	268	2.023,50	3.400,00	2.091,85	50,3	49	68	3.174
Junio	1.031	226	233	1.977,19	3.550,00	2.263,33	49,9	48	71	2.942
Julio	1.262	230	290	2.088,00	3.760,00	2.532,71	47,9	48	70	3.146
Agosto	1.213	231	280	2.098,87	3.937,50	2.627,73	47,2	48	85	2.981
Septiembre	1.209	231	279	2.069,15	3.950,00	2.756,65	46,5	48	89	3.229
Octubre	1.283	228	293	1.997,52	3.960,00	2.603,46	47,5	48	83	3.191
Noviembre	1.153	227	263	2.167,75	4.062,50	3.200,00	48,5	47	81	3.138
Diciembre	1.246	226	281	2.327,25	4.375,00	3.292,30	46,9	48	70	3.590
<b>2025</b>										
Enero	1.150	231	266	4.387,50	4.425,00	3.249,96	46,3	53	56	3.911
Febrero	1.035	229	237	2.856,50	4.925,00	3.374,65	47,0	50	62	3.957
Marzo	1.030	228	235	3.023,25	5.062,50	3.419,86	45,9	47	52	3.873
Abril	1.133	229	260	3.091,40	5.010,00	3.670,39	48,1	52	63	4.056
Mayo	1.128	232	262	3.074,00	5.062,50	3.892,70	47,5	50	66	4.331
Junio	1.135	231	262	3.066,75	5.137,50	4.007,40	47,9	50	75	4.183
Julio	1.248	233	291	3.161,00	5.350,00	3.977,74	47,8	54	78	4.366
Agosto	1.161	234	272	3.233,50	5.850,00	4.124,27	47,1	47	87	4.415
Septiembre	1.174	232	272	3.342,25	6.050,00	4.392,82	47,3	49	88	4.559
Octubre	1.203	232	279	3.448,10	6.275,00	4.662,66	47,7	50	81	4.653
Noviembre	1.052	234	245	3.994,75	7.125,00	5.518,62	48,4	45	78	4.625
Diciembre	1.135	230	261	4.205,00	7.700,00	5.774,90	47,6	50	66	4.869

**Nota: Se han modificado los datos correspondientes a Exportaciones, Consumo y Precio medio FOB, en función de la modificación metodológica que realizó la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca.**

# Feedlots: crecen los encierres con ganado recriado y buenas relaciones de precios con el maíz

*El feedlotero Juan Eiras analiza las perspectivas para el engorde a corral de cara a la nueva zafra de terneros y destaca el creciente encierre de hacienda que se dio en diciembre y cómo se ofrecerá esa mercadería este año.*

Arrancamos el año con un balance positivo del 2025 y con una situación favorable para el engorde a corral. El cierre de 2025 mostró un muy buen nivel de actividad y hoy los feedlots estamos trabajando con una cantidad de hacienda encerrada importante. Diciembre, en particular, fue un mes de muchísima actividad, con niveles de oferta que resultaron llamativos, sobre todo en el canal de los remates televisados. Hubo muchas firmas con 20.000 o más cabezas y algunas incluso cerca de las 30.000 y eso favoreció el ingreso a los corrales.

Eso tuvo mucho que ver con la finalización de ciclos de recría que fueron muy positivos, tanto en campos naturales como en pasturas y verdeos de primavera. Por la conclusión de esos procesos en diciembre hubo más oferta de ganado para el engorde a corral.

Las estadísticas de la Cámara de Feedlot indican un aumento de los ingresos de casi el 6% más de hacienda encerrada respecto del 1º, de enero de 2025, lo que marca claramente un crecimiento interanual.

Este escenario está muy relacionado con las características de la hacienda ofertada. Pasamos del habitual ternero de 200 kilos o menos, a encontrar entrando en los corrales ganado con mucha más caja y kilaje. La hacienda que sale a venta es más bien recriada y pesa 230, 240 o incluso 250 kilos; esto es una muy buena noticia. Llevamos años diciendo que tenemos que hacer más kilos sobre las mismas cabezas, tanto a campo como en el corral, y esto va en esa dirección.

Hoy, el nivel de ocupación promedio de la Cámara ronda el 64%, un número realmente muy bueno.



Estamos contentos porque el escenario es promisorio y porque, si bien el maíz se afirmó, sigue guardando una buena relación con los precios del gordo. Todo esto ayudó a tomar decisiones que llevaron a engordar un poco más, a encerrar un poco más y a retener algo más de hacienda de lo que normalmente se hubiera retenido.

Respecto de la hacienda que



## EDUARDO GANLY

*Comercialización de  
Gordo, invernada y Cría*

Avellaneda 19 (6400) Trenque Lauquen - Bs. As.

Tel.: (02392) 15630101

e-mail: ganlyeduardo62@gmail.com

## HORACIO SAN MARTÍN y Cía. S.A.

CONSIGNATARIA DE HACIENDA  
De la Cámara Argentina de Consignatarios de Ganado

REMATES FERIA MENSUALES - VIENTRES Y REPRODUCTORES  
COMPRA Y VENTA DE CAMPOS  
ARRENDAMIENTOS - NEGOCIOS PARTICULARES

Av. Centenario 1109 - Balcarce

Tel. 2266 42 0019 - 2266 537586 - 2266 532292

e-mail: horaciosanmartinycia@gmail.com // [www.sanmartinycia.com.ar](http://www.sanmartinycia.com.ar)



## Feedlots: crecen los encierres con ganado criado ...

entra hoy al feedlot, lo más virtuoso fue la combinación de un clima que acompañó muy bien y un contexto macroeconómico que nos da precios bastante similares entre exportación y consumo, o muy parecidos según situaciones puntuales. Eso permite que hoy el corral tenga muchas categorías diferentes, lo que es una excelente noticia.

Vamos a tener oferta de novillos de muchísima calidad y kilos para exportación, oferta para el supermercado con animales del mercado intermedio, alrededor de los 400 kilos, y también oferta de vaquillonas livianas entre 300 y 350 kilos. Lo que prácticamente no se ve es hacienda encerrada para salir con 270 o 280 kilos, y esto también es muy positivo.

La eliminación de la prohibición del peso mínimo de faena

y, sobre todo, que el propio negocio empuje a no faenar liviano, hacen que no sea rentable pagar una invernada cara para agregar solo 30, 40 o 50 kilos y terminar con los números en rojo. Hoy meter kilos es negocio, por el costo de la alimentación, ya sea en sistemas propios, hoteleros o según la región. En general, el diferencial entre el kilo ganado y el precio de venta es positivo.

Por eso, la hacienda va a salir a partir de marzo, abril y mayo, pero de manera estratificada, en distintas categorías. Esto es lo más sano que nos puede pasar: más kilos y bien distribuidos según los distintos demandantes.

En cuanto a la relación de precios, diciembre fue muy malo desde el punto de vista del feedlotero, aunque muy positivo para el criador. Vimos miles y miles

de cabezas rematadas a valores muy interesantes, con máximos históricos tanto en pesos como en dólares y en distintas ecuaciones de cambio. Fue un mes muy favorable para la cría.

Enero todavía es difícil de evaluar, pero da la sensación de que la invernada se amesetó un poco. En algunas regiones se cortaron las lluvias, los pastos maduraron y florecieron, y eso frenó un poco la escalada de precios. La relación ternero-gordo sigue siendo alta, pero no es lo mismo que sea del 30% que del 20% o 15%. Creo que una diferencia de 15% armoniza el funcionamiento de la cadena ganadera.

El criador, lógicamente, está contento con relaciones del 30%, y algún feedlotero puede decir



## *115 años trabajando junto al campo*

**Ventas Directas de Consumo y Exportación, Invernada y Cría.  
Remates Feria. Venta, Arrendamientos y Administración de Campos.**

OFICINAS EN EL CENTRO: AV. SANTA FE 995 PISO 9° - TEL: 4322-9970 y 71

[www.lalor-sa.com.ar](http://www.lalor-sa.com.ar)



## Feedlots: crecen los encierres con ganado recriado ...

que el ideal es uno a uno. Ambos son extremos que existieron en distintos momentos. Relaciones del 10%, 15% y hasta 20% son más sostenibles para el inicio de la zafra.

El otro indicador clave es el maíz, que permite relaciones de 13 o 14 kilos, que son buenas. Tiempo atrás se decía que cuando la relación maíz/carne era de 10 a 1 comenzaba a ser positiva, pero como los costos de estructura subieron mucho, ese equilibrio quedó desactualizado. Hoy con la relación 10 u 11 a 1, ya no se cubre bien el negocio, en 12 kilos ya es aceptable y en 13 o 14 kilos es mucho mejor.

El mercado a futuro del maíz muestra una tendencia al amesetamiento y quizás también algo de baja, debido a la alta cosecha que se espera en Argentina, que superaría las 60 millones de toneladas, y a la importante producción de Estados Unidos. Esto permitiría esperar relaciones de maíz/carne de 13 y 14 kilos a uno, más que de 10 u 11. Y eso alienta al encierre, mejora la capacidad de compra y explica por qué aquel que busca un ternero específico, una marca determinada, sigue pagando valores destacados. No todos los terneros valen lo mismo y por suerte hay mérito para quien ofrece un producto diferencial.

Con estos costos de alimentación, el que recría y engorda tiene por delante un panorama positivo. Por eso creo que una relación ternero/gordo en torno al 15% de brecha en el precio y una relación maíz/carne de 12 a 13 kilos a 1,

podrían ser el escenario para los próximos 60 días y favorecer claramente el desarrollo de la actividad en el inicio de la zafra.



**ANTIPARASITARIO SUPERIOR**

3,5%  
DORAMECTINA

**Dovertec®  
DORADO**

Eficaz contra Ura  
30 días de poder residual absoluto contra Garrapatas  
100% eficaz contra Parásitos Gastrointestinales  
Eficaz contra Miasis

www.over.com.ar

**over**  
MEDICINA VETERINARIA

# Leguminosas tropicales

## *Alternativa estratégica para la ganadería subtropical*

Por el Dr. Ing. Agr. José Martín Jáuregui

Estas leguminosas pueden marcar la diferencia en la ganadería subtropical. Qué especies elegir y cómo manejarlas

Aunque gran parte de nuestras conversaciones sobre ganadería suelen girar en torno a los sistemas templados, no podemos perder de vista que **la producción en ambientes subtropicales representa una porción fundamental de la ganadería argentina**. Provincias como Corrientes, Chaco, Formosa y Santiago del Estero concentran casi el **30% de nuestras vacas de cría**, lo que da cuenta de la relevancia de estos sistemas. En estas zonas, las pasturas megatérmicas o tropicales (C4) constituyen la base forrajera, que se complementan en los sistemas con los cruzamientos de ganado con cruzas índicas.



Ahora bien, ¿alguna vez nos detuvimos a pensar en ciertas particularidades de estas pasturas? Quisiera iniciar la nota compartiendo una experiencia de campo que ilustra un desafío bastante común. Hace algunos años, durante una visita a establecimientos ganaderos en Santiago del Estero, cerca de Quimilí -una zona subtropical con una marcada estación seca estival-, observé campos con excelentes pasturas de Gatton panic (*Panicum maximum*), muchas de ellas con más de 15 años. Al analizar las curvas de producción de forraje junto al encargado, notamos que el pasto recién “despertaba” y comenzaba a producir activamente en noviembre, a pesar de que las lluvias y la temperatura ya eran favorables desde septiembre. Es decir, entre 45 y 60 días antes.

Ante la consulta sobre si fertilizaban, respondieron con seguridad: “No hace falta, estos suelos tienen más de 80 ppm de fósforo”. Si bien el fósforo (P) es clave, la respuesta evidenciaba una posible confusión. **Lo que probablemente estaba limitando ese arranque temprano no era el P, sino el nitrógeno (N)**. La temperatura del aire y la humedad ya eran suficientes en septiembre, pero la principal fuente temprana de N es la mineralización de la materia orgánica del suelo (MOS). Y el suelo, con



**Jáuregui Lorda**

**HACIENDAS**

Venda bien y Cobre mejor

Casa Central: Larrea 945 - Brandsen  
Tel/Fax: (02223) 44-5150  
remates@jaureguilorda.com.ar  
www.jaureguilorda.com.ar



## Leguminosas tropicales: alternativa estratégica

su inercia térmica, tarda más en calentarse que el aire (Figura 1). Así se generaba un “desacople” entre la demanda de N de la planta (activada por las condiciones aéreas) y la oferta del ambiente (limitada por la temperatura del suelo para la mineralización).

Esta situación, que seguramente muchos han observado en sus campos, plantea interrogantes cruciales: ¿podemos adelantar y potenciar la producción de estas pasturas incorporando leguminosas tropicales? ¿Cuáles serían las especies más adecuadas para nuestras condiciones? ¿Cómo deberíamos manejarlas? ¿Qué limitantes habría que enfrentar?

### La importancia del Nitrógeno

La experiencia en Santiago del Estero ilustra un **problema frecuente en pasturas tropi-**

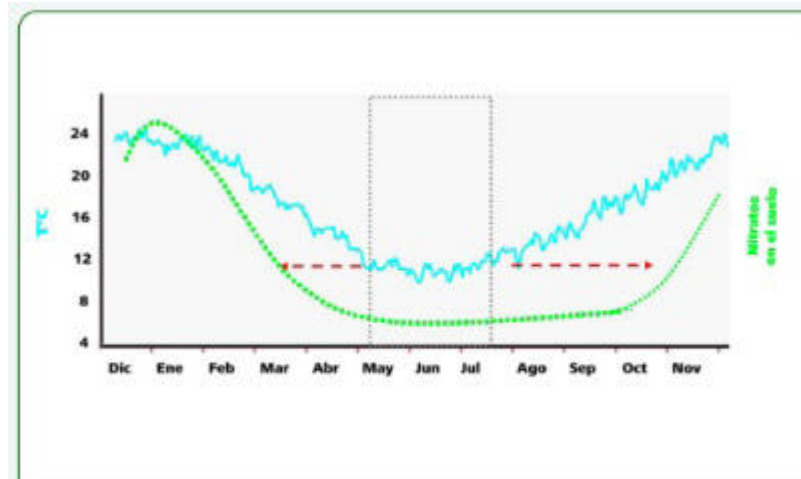


Figura 1. Temperatura del aire (línea celeste) y contenido de nitratos en suelo (línea verde). Nótese el desacople entre la temperatura desde septiembre y la cantidad de nitratos en ese periodo. Adaptado de Echegaray y Bergeron.

**cales puras: la limitación de nitrógeno.** Las gramíneas C4, al producir altos volúmenes de biomasa con una elevada relación carbono/nitrógeno (C/N), generan residuos que, al descomponerse, pueden inmovilizar temporalmente el nitrógeno del suelo. Este

factor, sumado a la extracción por pastoreo sin una adecuada reposición, contribuye a la progresiva pérdida de productividad o “degradación” observada en pasturas perennes tropicales,



**ALZAGA UNZUÉ Y CÍA. S.A.**  
CONSIGNATARIOS

**MAG**  
Mercado Agropecuario

**VENTAS DIRECTAS  
Y PARTICULARES**

**REMATES FERIA  
Y TELEVISADOS**

**COMPRA Y VENTAS  
DE CAMPOS**

**TASACIONES  
Y DIVISIONES**

**ROSGAN**

Tel/Fax: (54-11) 4322-1366 / remates@alzagaunzue.com / www.alzagaunzue.com



tras varios años de uso.

La fertilización nitrogenada es una herramienta válida, pero su costo y logística (requiere aplicaciones frecuentes) limitan su adopción generalizada en sistemas extensivos subtropicales, además de su impacto ambiental asociado.

Las leguminosas forrajeras tropicales se presentan como una alternativa biológica y sostenible. A través de la simbiosis con bacterias (*Rhizobium* o *Bradyrhizobium*) en sus nódulos radiculares, realizan la Fijación Biológica de Nitrógeno (FBN), transformando el  $N^2$  atmosférico en N utilizable por la planta. Este nitrógeno no sólo nutre a la propia leguminosa, sino que también se incorpora al ciclo de nutrientes del suelo a través de la descomposición de sus residuos (hojas, tallos, raíces) y exudados radiculares, quedando parcialmente disponible para las gramíneas acompañantes. Esto mejora la calidad de la dieta



*Macroptilum lathyroides* asociada con gramíneas tropicales.

animal (más proteína), potencia la producción total de forraje de la pastura consociada y reduce o elimina la necesidad de fertilizantes nitrogenados. Si bien las tasas de FBN varían según especie, ambiente y manejo, aportes de 75 a 150 kg N/ha/año son bastante comunes en sistemas tropicales bien manejados, representando un ingreso significativo de nitrógeno al sistema.

#### Desafíos y oportunidades

A pesar de sus ventajas, la adopción de leguminosas tropicales ha enfrentado varios obstáculos: problemas de persistencia bajo pastoreo, competencia con gramíneas C4 agresivas, mayores requerimientos de ciertos nutrientes (P, Ca, Mo), dificultad de establecimiento y, en algunos casos, limitada disponibilidad de semilla comercial.

Sin embargo, la investigación y la experiencia han demostrado que muchos de los fracasos previos se debieron más a manejos inadecuados que a una incompatibilidad inherente. Hoy entendemos mejor cómo elegir especies adaptadas y, sobre todo, cómo manejarlas para asegurar su contribución y persistencia.

#### Opciones de leguminosas para el subtrópico argentino

La elección de la leguminosa adecuada depende del ambiente (suelo, régimen hídrico) y del sistema productivo. Según su estrategia de persistencia, se pueden agrupar en:

**1. Leguminosas anuales o bianuales con alta resiembra natural:** son especies que persisten año

**CAMPOS Y GANADOS S. A.**  
Consignatarios desde 1936

**REMATES DE FEBRERO**

**255 Remate Televisado**  
**Jueves 5 de Febrero - 14 hs.**



**En VIVO**  
por



**Remate Feria**  
**INAUGURACION!!**

**Jueves 12 de Febrero - 14 hs.**  
**Desde TRES LOMAS (Bs. As.)**

---

**Remate Feria (Nocturno)**  
**Jueves 19 de Febrero - 18 hs.**  
**Desde Claraz (Bs. As.)**

(011) 4687-0012 [www.camposyganados.com.ar](http://www.camposyganados.com.ar)





## Leguminosas tropicales: alternativa estratégica ...

a año gracias a la abundante producción de semilla y su capacidad de germinar y establecerse desde el banco del suelo. Su manejo debe asegurar que completen su ciclo reproductivo. Resultan útiles en rotaciones cortas o para rejuvenecer pasturas degradadas. Entre las opciones locales más promisorias se destacan:

- *Macroptillum lathyroides* cv. Mancebo: seleccionada por la Universidad Nacional del Litoral, es una leguminosa anual estival adaptada a suelos francos (arenosos a arcillosos) bien drenados, con pH 5,5-8,0 y lluvias de 600-1200 mm. Tolera sequías temporarias, pero no el sombreo. Produce forraje de excelente calidad (hasta 26% PB inicial, 70-74% de Digestibilidad) sin causar empaste. Se destaca por su vigor inicial, capacidad de rebrote



*Aeschynomene americana en pastoreo en Queensland (Australia).*

y facilidad de nodulación con rizobios nativos. Ensayos en Sin-sacate (Córdoba), Quimilí (Santiago del Estero) y Reconquista (Santa Fe) reportan producciones puras de 3700 a 9000 kg MS/ha, y aportes significativos en consociaciones con sorgo, grama rhodes o Panicum coloratum. Su incorporación mejora mucho

la ganancia de peso animal y el balance proteico de la dieta. Para asegurar la resiembra, se debe permitir la semillazón.

- *Aeschynomene americana* cv. Brava: Este híbrido bianual (que actúa como anual por heladas) se adapta a ambientes



Desde siempre,  
la experiencia en la mirada  
en un ojo atento.



A.J. MENDIZABAL & CIA  
CONSIGNATARIOS





húmedos y/o anegables del subtropical, y tolera incluso encharcamientos temporales y pH > 5.5. Tiene crecimiento muy rápido y erecto (puede alcanzar 1,80-2,00 m), alta palatabilidad y buena calidad (hasta 20% PB, 70% de Digestibilidad). Florece tardíamente (marzo), lo que asegura un buen banco de semillas antes del invierno. Nodula espontáneamente y se asocia bien con gramíneas de mata como *Setaria*, *Rhodes*, *Dichanthium* y *Tanzania*, aunque requiere un manejo cuidadoso (baja densidad inicial o siembra en franjas) para no sombrear excesivamente a la gramínea el primer año. Es ideal para mejorar pasturas degradadas en bajos, como banco de proteína estival-otoño, para creep-grazing, como cultivo de servicio de verano o en secuencias con raigrás anual, aprovechando el N fijado.

## 2. Leguminosas perennes estoloníferas: per-



*Arachis pintol en consociación con Brachiaria*

sisten por crecimiento vegetativo a través de estolones, lo que las hace más tolerantes al pastoreo continuo, si se maneja adecuadamente la competencia por luz.

- *Arachis pintol* (maní forrajero): especie perenne, herbácea, de crecimiento rastrero. Muy adaptada a suelos ácidos y de baja fertilidad. Cultivares como Belmonte, Amarillo y BRS Mandobi han demostrado gran persistencia (más de 9 años en ensayos) y buena compatibilidad con *Brachiaria* spp. en climas tropicales húmedos. El principal desafío es la producción y costo de la semilla.

- *Desmodium heterocarpan* subsp. *ovalifolium*: otra opción perenne estolonífera, con cultivares como Itabela, que ha mostrado buena persistencia en consociaciones con *Brachiaria* en zonas tropicales húmedas.

**3. Otras opciones (perennes de corona):** especies como *Stylosanthes gulanensis* (cv. Minetrao, Bela) pueden ser muy productivas, especialmente durante la estación seca, pero su persistencia a largo plazo bajo pastoreo depende más de la resiembra natural.

## La clave: el manejo adecuado del pastoreo

No existe un único manejo para todas las leguminosas. Es crucial adaptar la estrategia al tipo de leguminosa predominante:

- **Estoloníferas (*Arachis*, *Desmodium*):** el objetivo es manejar la altura de la gramínea para permitir el paso de luz a los estolones basales.

*Pastoreo continuo:* mantener alturas de 20-25 cm (para Marandu + *A. pintol*).

NEUMONIA PIETIN QUERATO

# TILOPLUS DUO

EL ANTIBIOTICO MAS RECOMENDADO

**TILMICOSINA**

- Amplio Espectro.
- Muy fácil utilización.
- 72 hs. de persistencia de niveles terapéuticos.
- Gran eficacia por su poder curativo.

**FLUMIXINA**

- Al incorporar Flumixin
- Reduce la fiebre.
- Reduce la inflamación.
- Ayuda a los animales a sentirse y verse mejor más rápido.
- Elimina las secuelas pulmonares de la Neumonía.

**TILOPLUS DUO**

VENTA BAJO RECETA  
Contenido: 100 ml  
Industria Argentina

"Cuando los antibióticos solos no alcanzan, la mejor opción es Tiloplus Duo"

**Aviar**  
LABORATORIOS

Laboratorios Aviar S.A.  
Santos Dumont 4345 - Tel. (011) 4855-6374  
www.laboratoriosaviar.com

DESDE HACE MAS DE  
**40**  
AÑOS  
TRABAJANDO EN LA SALUD DEL CAMPEO ARGENTINO





## Leguminosas tropicales: alternativa estratégica ...

**Pastoreo rotativo:** iniciar el pastoreo al 95% de Intercepción Lumínica (24-30 cm en Marandu + A. pintol) y dejar un remanente de 15 cm aproximadamente. Evitar que la pastura “se pase” (100% IL), porque sombrea a la leguminosa.

**- Anuales/Bianuales de Re-siembra (Macroptilium, Aeschynomene):** el foco está en permitir la producción de semilla viable antes del fin de ciclo o las heladas. Esto puede implicar diferir el último pastoreo o reducir la carga animal durante la floración/fructificación. Aeschynomene “Brava”, debido a su rápido crecimiento inicial, requiere precaución en siembras consociadas para no ahogar a la gramínea. Macroptilium “Mancebo” requiere respetar la altura de pastoreo (>50 cm) y remanente

(20 cm) para favorecer el rebrote y la producción.

**- Perennes de Corona (Stylosanthes):** similar a las anuales, el manejo debe contemplar períodos que permitan la semillazón para mantener la población a largo plazo.

### Conclusiones

La experiencia de campo -como se observó en Santiago del Estero- y la investigación local e internacional demuestran que las leguminosas forrajeras tropicales y subtropicales son una herramienta estratégica para la ganadería de nuestra región. Permiten abordar las limitantes de nitrógeno de forma biológica, mejorando la productividad y la sostenibilidad de los sistemas.

El éxito, sin embargo, no es automático. Se deben selec-

cionar especies adaptadas a cada ambiente particular (drenaje, pH, lluvias) y, fundamentalmente, manejar adecuadamente el pastoreo. Opciones locales promisorias como Macroptilium cv. Mancebo para zonas bien drenadas y Aeschynomene cv. Brava para ambientes húmedos, junto al potencial de perennes como Arachis pintol, ofrecen alternativas concretas.

Integrar leguminosas implica un ajuste en el manejo, pero las recompensas -mayor producción animal, menores costos y beneficios ambientales tangibles- justifican con creces el esfuerzo.

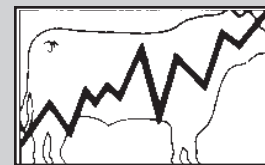
**Fuente:** Por el Dr. Ing. Agr. José Martín Jáuregui, Profesor Adjunto Cátedra Forrajes (FCA - UNL). Para Revista AAPRESID.



# INFORME GANADERO

## SUSCRÍBASE A INFORME GANADERO

### INFORME GANADERO



Precio de la suscripción anual (26 ediciones):

**Edición digital: \$200.000\***

**La suscripción incluye el acceso a la página:**

**[www.informeganadero.com.ar](http://www.informeganadero.com.ar)**

\* Para recibir la versión digital de la revista debe contar con una dirección electrónica de gmail. Solicite un ejemplar de prueba a:

**[suscripciones@informeganadero.com.ar](mailto:suscripciones@informeganadero.com.ar)**

**Consultar por el pago mediante transferencia bancaria  
a [informeganadero@yahoo.com.ar](mailto:informeganadero@yahoo.com.ar)**



## GRASAS, SEBOS, EXPELLER

Informe diario del mercado de grasas, sebos y expeller. Al 28-1-26.

Producto	Valor estimado de mercado	
	Cotiz. Desde	Cotiz. Hasta
Sebo 1 %	s/i	s/i
Sebo 3 % colorímetro	\$1.210,00	\$1.230,00
Sebo 3 % común	s/i	s/i
Sebo máximo 5 %	s/i	s/i
Sebo máximo 8 %	s/i	s/i
Sebo intermedio máximo 14 %	s/i	s/i
Sebo 2ª frigorífico 25 %	\$750,00	\$770,00
Expeller 60/65	\$520,00	\$520,00
Expeller 50/55	\$470,00	\$470,00
Expeller 45/50	\$440,00	\$440,00
Expeller 40/45	\$420,00	\$420,00
Expeller 35/40	\$390,00	\$390,00

Mercado interno de sebo más ofrecido, con valores por arriba de lo deseado por los compradores; muchos retirados de la compra. Expeller y harina buscados, pero estables. Los valores informados son orientativos y a retirar de planta vendedora. Fuente: Alvaro M. Castro e Hijos, Servicio de investigación de mercado Sub productos ganaderos. Contacto: dc.alvacas@gmail.com / +54911-5874-4337.



## CUEROS

Precios orientativos de cueros vacunos salados de frigoríficos libres de toros y conservas, variando los mismos según calidad de la selección, optimización del desuello, condiciones de entrega y plazos acordados. Fecha: del 19/1/26 al 23/1/26.

### Frigoríficos provincia de Buenos Aires/Mendoza y similares

Novillos salados por kilo	\$250,00	Vacas saladas por kilo	\$190,00	Livianos salados por kilo	\$250,00
------------------------------	----------	---------------------------	----------	------------------------------	----------

### Frigoríficos provincia de Córdoba/Santa Fe y similares

Novillos salados por kilo	\$170,00	Vacas saladas por kilo	\$140,00	Livianos salados por kilo	\$170,00
------------------------------	----------	---------------------------	----------	------------------------------	----------

Fuente: Brocuer S.R.L.; julioortiz@brocuersrl.com

Toda la información en: [www.informegadero.com.ar](http://www.informegadero.com.ar)



**VALOR DE VACAS USADAS CON CRIA (Remates-feria, Precios en u\$s libres por cab.)**

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	170	156	153	168	170	170	170	170	158	148	158	143	161
2000	131	135	143	141	140	143	155	150	145	143	155	155	145
2001	154	154	155	150	150	145	145	139	119	115	118	124	139
2002	67	67	57	60	52	50	58	77	81	78	88	105	70
2003	110	113	117	122	114	116	116	110	111	113	107	107	113
2004	108	109	114	114	107	106	107	108	109	114	115	114	110
2005	113	120	134	144	148	147	148	147	151	148	170	165	145
2006	155	154	154	139	140	134	138	133	125	121	129	130	138
2007	124	122	122	123	121	121	121	121	121	132	150	167	129
2008	131	139	160	157	161	161	165	156	160	135	121	109	146
2009	107	98	96	111	113	115	111	125	137	137	151	183	124
2010	199	258	260	257	275	267	273	278	283	529	528	525	328
2011	463	418	511	513	491	467	482	488	498	495	479	459	480
2012*	367	353	410	376	327	303	287	285	285	295	285	282	321
2013*	257	255	243	216	199	213	218	205	196	197	215	270	224
2014*	214	208	218	228	210	197	197	222	209	248	281	283	226
2015*	269	282	292	285	295	298	259	243	252	276	319	376	287
2016*	383	333	305	317	359	347	301	317	345	350	329	314	333
2017*	297	305	314	324	326	306	305	328	357	340	373	362	328
2018*	356	347	324	305	252	237	229	242	210	238	240	249	269
2019*	243	271	249	237	228	233	240	233	227	221	221	228	236
2020*	223	237	230	175	143	162	161	165	167	141	197	257	188
2021*	209	238	253	265	260	301	213	203	182	211	224	224	232
2022*	224	269	297	294	306	298	198	256	244	218	218	193	251
2023*	151	190	195	177	143	178	183	118	194	177	198	240	179
2024*	269	268	344	317	287	257	187	287	369	326	420	443	314
2025*	367	425	440	442	468	438	427	442	474	528	581	641	473

**VALOR DE VACAS NUEVAS CON CRIA (Remates-feria, Precios en u\$s libres por cab.)**

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	215	185	189	206	205	208	205	209	210	206	203	193	203
2000	190	190	201	200	205	200	201	200	200	200	200	205	199
2001	203	208	210	200	198	190	191	188	170	155	158	173	187
2002	100	92	72	75	66	66	75	98	100	106	124	147	93
2003	152	157	155	161	153	161	161	152	150	148	143	145	153
2004	146	148	157	154	144	141	141	142	146	161	160	161	150
2005	170	176	181	180	179	178	183	181	198	199	218	208	188
2006	188	187	188	180	171	170	170	169	165	161	162	175	174
2007	163	161	145	149	152	154	154	153	161	173	196	206	164
2008	174	177	199	204	209	206	214	214	208	192	171	152	193
2009	150	147	141	146	141	148	143	153	169	170	187	236	161
2010	259	329	333	330	358	356	362	380	384	680	678	668	426
2011	606	581	628	642	613	583	590	583	580	572	561	532	589
2012*	473	481	496	471	427	395	375	372	370	382	495	374	426
2013*	333	323	303	276	264	304	296	276	277	267	291	386	300
2014*	244	258	293	313	295	277	267	278	274	310	366	363	294
2015*	340	358	370	372	404	416	369	349	383	420	527	581	407
2016*	522	466	418	442	512	475	402	455	511	503	493	456	471
2017*	408	420	455	455	450	445	412	444	501	526	568	550	432
2018*	432	410	386	379	345	328	313	303	259	291	301	291	336
2019*	282	312	291	291	293	300	306	279	265	287	315	294	293
2020*	258	278	267	227	186	196	184	193	217	176	223	277	223
2021*	264	288	299	308	309	363	293	277	260	317	299	299	298
2022*	283	322	409	400	391	332	267	290	298	310	278	244	319
2023*	220	244	280	212	211	243	251	227	240	230	241	336	245
2024*	340	324	415	444	386	390	454	421	430	488	470	480	420
2025*	467	550	549	566	647	691	533	662	629	601	942	902	645

Fuente: Informe Ganadero. \* En dólares libres.

## CRÍA E INVERNADA



**El consignatario Joaquín Jauregui Lorda destaca el buen inicio de año para la venta de terneros y la necesidad de retener vientres.**

En el inicio del año mi mirada del negocio de la invernada y cría es positiva. Enero es un mes tranquilo, siempre lo fue, no es un mes para tomar grandes referencias porque, para nosotros, es el más calmo del año en términos de trabajo. Pero aun así, a este enero lo veo mejor que otros. Hay poca actividad, pero dentro de eso el mercado arrancó firme y con interés.

En valores, noto que los precios se mantuvieron bastante estables. En otros eneros suele verse una mayor tranquilidad o incluso bajas más marcadas, y este año eso no pasó. Es cierto que los precios bajaron un poco respecto de los máximos de principios de diciembre, pero no fue algo brusco y, en mi opinión, es saludable. Por eso sigo viendo el panorama con optimismo.

Lo único que hoy me preocupa un poco es el clima. Si llueve y el clima se acomoda, creo que podemos tener un muy buen año, con una demanda firme, buenos precios y una zafra normal, moderada.

Por el valor que tiene hoy la hacienda y por cómo están los stocks, que no vienen creciendo, creo que este puede ser un año de retención, siempre y cuando el clima acompañe. Las lluvias son el principal condicionante. Aun así, como viene el año, el ternero va a salir bien, con buena calidad y buen peso.

Tuvimos una primavera excepcional hasta mediados de diciembre, la mejor de los últimos años, y eso todavía se va a reflejar en los kilos

y en la calidad del ternero. Esa base forrajera es muy importante y nos deja bien parados para lo que viene.

Hoy, en cuanto a precios, el ternero macho se está pagando entre 5.400 y 6.000 pesos/kg, dependiendo del peso y la calidad, con un rango más habitual entre 5.500 y 6.000 pesos. La ternera se mueve entre 5.000 y 5.500 pesos, con una diferencia de entre 300 y 500 pesos respecto del macho, una brecha menor al 10%.

En enero todavía no vemos ternero nuevo. Lo que aparece en el mercado son colas de destetes anteriores, algún destete de otoño atrasado o terneros criados que quedaron. El ternero nuevo, el ternero cabeza, recién empezará a verse con más claridad en febrero, y ahí sí vamos a empezar a tener una mejor lectura de cómo viene el año.

Desde el punto de vista climático, las perspectivas hablan de un Niño débil. Eso implicaría lluvias que permitirían el rebrote de las pasturas sin generar inundaciones, y además venimos con una buena base forrajera del año pasado.

Después hay que ver qué pasa con la demanda de carne en el mercado interno, que hoy está bastante castigada, y cómo evolucionan las exportaciones. En principio, la demanda mundial seguiría firme, aunque habrá que ver si existen posibilidades de crecimiento por el cupo que impuso China. Todavía hay muchas variables por definirse en el negocio ganadero, pero en líneas generales las condiciones son buenas para el productor.

Ojalá podamos tener un año como fue el 2025. Y ojalá este escenario se traduzca en inversiones. El año pasado no hubo retención y sería muy bueno que este año sí la haya. Eso

**Enero no es un mes para tomar como referencia**

# Arranque positivo y perspectivas promisorias



va a implicar un esfuerzo para la industria frigorífica y para el consumo en el corto plazo, pero con un beneficio posterior, que es una mayor producción de carne.

La demanda interna siempre quiere comer carne vacuna; tenemos que producir más y para eso necesariamente tenemos que retener hembras. Tiene que haber un poco menos de oferta ahora para que haya más oferta después. Es algo que está pasando en varios países, donde los stocks están quedados o incluso disminuyendo.

En el mercado de los vientres, la vaquillona con garantía de preñez se está pagando alrededor de los 2 millones de pesos. Las mejores, con plazo y excelentes condiciones, pueden valer algo más; las de menor calidad o de preñez cola, algo menos. Es un precio alto, incluso comparado con los máximos históricos en dólares, pero también hay que mirarlo en contexto: esa vaquillona te deja un ternero que hoy vale más de un millón de pesos, y eso cambia completamente la ecuación del negocio.

## TERNERO NEGRO - PRECIOS PROMEDIO MENSUALES - Desde 2021 en \$

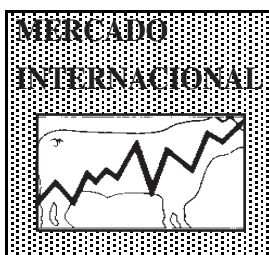
Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2021	182,50	198,17	207,75	211,15	218,85	221,80	219,87	226,90	238,40	265,45	308,80	320,00
2022	305,00	320,60	363,75	375,00	358,80	351,30	384,30	415,20	416,37	395,75	377,32	409,81
2023	419,72	513,99	500,07	505,36	504,16	485,45	602,10	896,88	932,27	1119,6	1291,6	1822,6
2024	1965,9	2167,9	2235,4	2118,8	2091,8	2263,3	2532,7	2627,7	2756,6	2603,4	3200,0	3292,3
2025	3250,0	3374,6	3419,9	3670,4	3892,7	4007,4	3977,7	4124,3	4392,8	4662,7	5518,6	5774,9



Una empresa con nombre propio  
**85 AÑOS DE EXPERIENCIA Y CUMPLIMIENTO EN EL NEGOCIO GANADERO**

**Golombo y Magliano S.A.**

Av. de Mayo 580 - Bs. As. - Tel. 4334-9511/2/3/5/6/7/9 - Telefax: 4343-3618 - <http://www.colomboymagliano.com.ar> • E-mail: [info@colomboymagliano.com.ar](mailto:info@colomboymagliano.com.ar)



# China: importaciones de carnes bovinas

## Evolución mensual

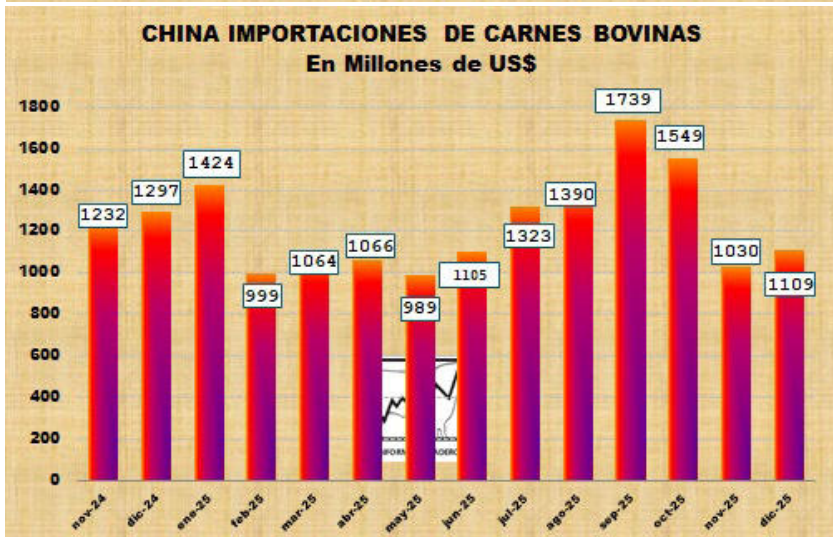
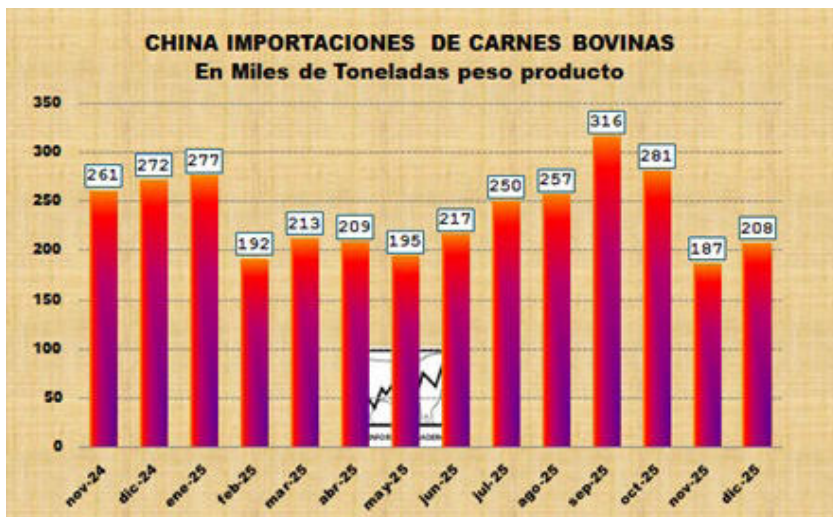
Las importaciones chinas de carnes bovinas enfriadas y congeladas del mes de enero de 2025 alcanzaron a 277 mil toneladas peso producto, la cifra más elevada desde el pico verificado doce meses atrás. Como es habitual, luego del festejo del Año Nuevo Lunar retrocedieron en febrero, en que sumaron 192 mil toneladas, que se trató del nivel menor desde mayo de 2023, un período excepcional en el que no hubo embarques de Brasil por un caso de BSE atípica.

En el mes de marzo, alcanzaron a 213 mil toneladas, 11% más que en febrero, pero 12% menos que en marzo de 2024, con aumentos en los principales proveedores mundiales.

El dato para abril último fue de 209 mil toneladas, lo que implicó un retroceso respecto del período precedente y una baja del 7% comparando con doce meses atrás.

En mayo de 2025, las importaciones chinas se redujeron a 195 mil toneladas peso producto, que fueron las más bajas del 2025, con excepción del pasado mes de febrero, en que apenas se alcanzaron 192 mil toneladas. El total facturado fue de 989 millones de dólares.

A partir de entonces, las importaciones chinas registraron sucesivos aumentos: en junio fueron 217 mil toneladas peso producto, se mantuvieron en torno a 250 mil toneladas en julio y agosto, para dar paso a un nuevo máximo histórico en setiembre, con 316 mil toneladas peso producto, un récord que, si bien no se sostuvo en octubre, fue



CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS								
EN TONELADAS PESO PRODUCTO								
	ENFRIADA			CONGELADA				TOTAL
	Con hueso	Desosadas	SUBTOTAL	Reses y Medias Reses	Otros Hueso	Con Desosadas	SUBTOTAL	
ene-25	21	7.777	7.798	0	47.184	221.533	268.717	276.515
feb-25	13	4.420	4.433	0	32.291	155.147	187.439	191.872
mar-25	19	4.744	4.763	0	39.993	168.386	208.380	213.143
abr-25	18	6.565	6.583	0	41.931	160.726	202.657	209.240
may-25	25	5.461	5.486	0	35.054	153.989	189.043	194.529
jun-25	25	4.532	4.557	3	39.094	173.046	212.142	216.700
jul-25	41	5.953	5.994	1	44.786	199.490	244.277	250.271
ago-25	37	6.008	6.044	0	40.797	209.885	250.682	256.726
sep-25	20	7.185	7.205	0	45.355	263.276	308.630	315.835
oct-25	17	6.066	6.083	1	37.076	238.132	275.209	281.292
nov-25	16	5.622	5.638	0	24.368	157.462	181.830	187.468
dic-25	11	4.108	4.119	0	31.514	172.656	204.170	208.289
ACUMULADO ENERO - DICIEMBRE								
2023	618	64.803	65.421	1.153	435.307	2.235.343	2.671.803	2.737.224
2024	374	71.362	71.736	204	488.566	2.313.905	2.802.675	2.874.411
2025	263	68.441	68.704	5	459.443	2.273.728	2.733.176	2.801.880
Var. %								
Diciembre 25/Noviembre 25	-32%	-27%	-27%		29%	10%	12%	11%
Diciembre 25/Diciembre 24	-50%	-21%	-21%		-22%	-24%	-24%	-24%
Acumulado 2024	-30%	-4%	-4%	-98%	-6%	-2%	-2%	-3%



la segunda cifra más alta de 2025 y la mayor desde enero de 2024 (281 mil toneladas).

En los dos últimos meses de 2025 las importaciones reflejaron el impacto por la incertidumbre generada por la dilación en dar a publicar la resolución del Ministerio de Comercio sobre su investigación acerca del impacto en la economía local de las importaciones de carnes bovinas. El fallo y la imposición de un sistema de cuotas fueron conocidos en el último día de 2025.

En diciembre, el total importado fue de 208 mil toneladas, lo que implicó una mejora respecto del mes de noviembre, aunque se trató de una cifra baja, considerando los registros de los meses precedentes. Con relación al mes precedente, hubo un incremento de los embarques en todos los principales orígenes, con la excepción de Australia. El total facturado fue de 1.109 millones de dólares, con un precio medio estable respecto de noviembre de 2025.

### Enero a diciembre de 2025

En el año 2025, China importó 2,8 millones de toneladas de carnes bovinas enfriadas y congeladas, un 3% menos que el récord alcanzado en 2024.

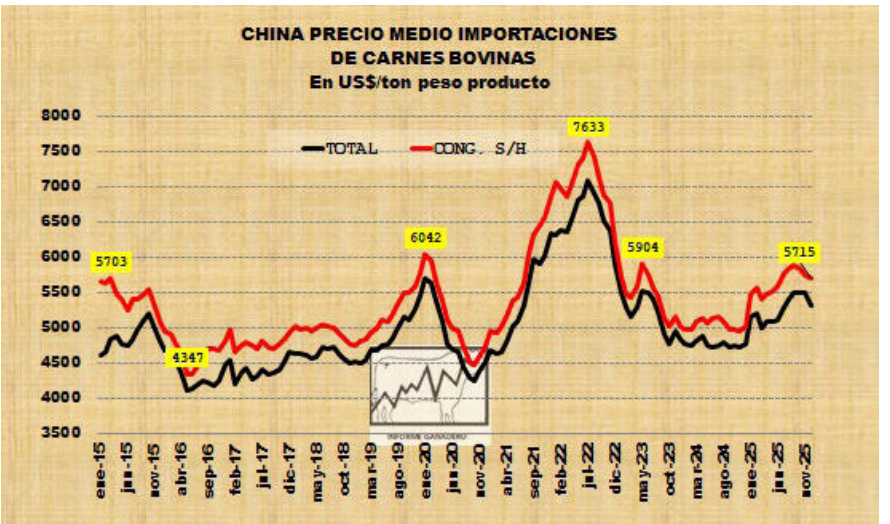
Después de un inicio con un nivel elevado, las importaciones registraron una disminución entre los meses de febrero y junio, para mejorar gradualmente hasta alcanzar un nuevo máximo histórico en septiembre; a partir de entonces, la incertidumbre generada por la investigación del gobierno chino sobre el impacto en la producción local de las importaciones, redujo las operaciones, particularmente en noviembre y diciembre. Pese a ello, el total acumulado en 2025 fue el segundo más elevado desde que China

CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS								
EN MILES DE DOLARES CIF								
	ENFRIADA			Reses y Medias Reses	CONGELADA			TOTAL
	Con hueso	Desosadas	SUBTOTAL		Otros Con Hueso	Desosadas	SUBTOTAL	
ene-25	521	85.351	85.872	0	125.200	1.213.232	1.338.432	1.424.304
feb-25	262	54.990	55.252	0	81.006	862.397	943.403	998.655
mar-25	529	52.582	53.111	0	99.558	911.800	1.011.358	1.064.469
abr-25	153	78.896	79.049	0	106.264	880.558	986.821	1.065.870
may-25	77	56.677	56.754	0	82.931	849.739	932.670	989.424
jun-25	60	48.367	48.427	5	91.589	965.426	1.057.021	1.105.448
jul-25	138	63.659	63.797	2	107.073	1.151.673	1.258.747	1.322.544
ago-25	541	62.442	62.984	0	100.924	1.226.075	1.326.999	1.389.982
sep-25	537	75.985	76.522	0	113.326	1.549.641	1.662.967	1.739.489
oct-25	516	66.486	67.002	1	92.989	1.389.478	1.482.468	1.549.469
nov-25	434	63.550	63.984	0	60.801	905.667	966.468	1.030.452
dic-25	275	44.321	44.596	0	77.317	986.746	1.064.063	1.108.659
ACUMULADO ENERO - DICIEMBRE								
2023	15.551	724.830	740.381	2.975	1.350.762	12.119.743	13.473.480	14.213.861
2024	9.180	790.872	800.052	458	1.227.545	11.662.264	12.890.267	13.690.320
2025	4.041	753.308	757.349	9	1.138.978	12.892.430	14.031.417	14.788.766
Var. %								
Diciembre 25/Noviembre 25	-37%	-30%	-30%	#DIV/0!	27%	9%	10%	8%
Diciembre 25/Diciembre 24	45%	76%	76%	#DIV/0!	78%	87%	86%	85%
Acumulado 2024	-56%	-5%	-5%	-98%	-7%	11%	9%	8%

abrió su mercado, un volumen que la hace liderar claramente el ránking mundial de importadores de carnes bovinas.

En términos de valor superó al registro de 2024, con

CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS		
AÑO	Miles ton	US\$ Millones
2019	1.659	8.218
2020	2.118	10.172
2021	2.333	12.483
2022	2.689	17.752
2023	2.737	14.214
2024	2.874	13.690
2025	2.802	14.789
FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos GACC China		



14.789 millones de dólares, aunque estuvo por debajo del máximo de 2022, en que hubo precios excepcionalmente altos.

### Precios: mejora y estancamiento

Los precios medios, después del salto que dieron a comienzos

de 2025, registraron una relativa estabilidad, oscilando en 5.500 US\$/tonelada peso producto, para luego mejorar hasta llegar a un nivel que fue de casi 5.900 US\$/tonelada peso producto, que fue cediendo más recientemente.



## China – Ránking de proveedores

### Evolución principales orígenes

A comienzos de este año, fue evidente una reducción de los envíos de Brasil, luego del récord verificado en diciembre de 2024; un patrón similar se registró en el caso de Argentina. Como consecuencia de ello, Australia ganó participación en el mercado chino, mientras que la guerra comercial desatada con Estados Unidos lo ha prácticamente eliminado dentro de los principales proveedores.

En el segundo semestre de 2025 hubo un importante repunte en las compras procedentes de Brasil, que llegó a su máximo en setiembre y a partir de entonces se caracterizó por una tendencia descendente. Pese a ello, al término de 2025 proveyó casi 1,5 millones de toneladas, una cifra récord que le permitió concentrar el 52% del total

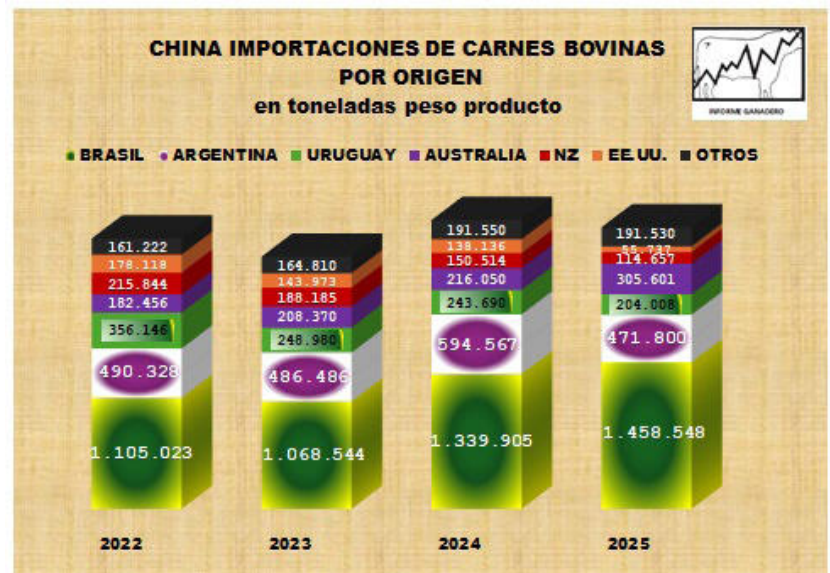
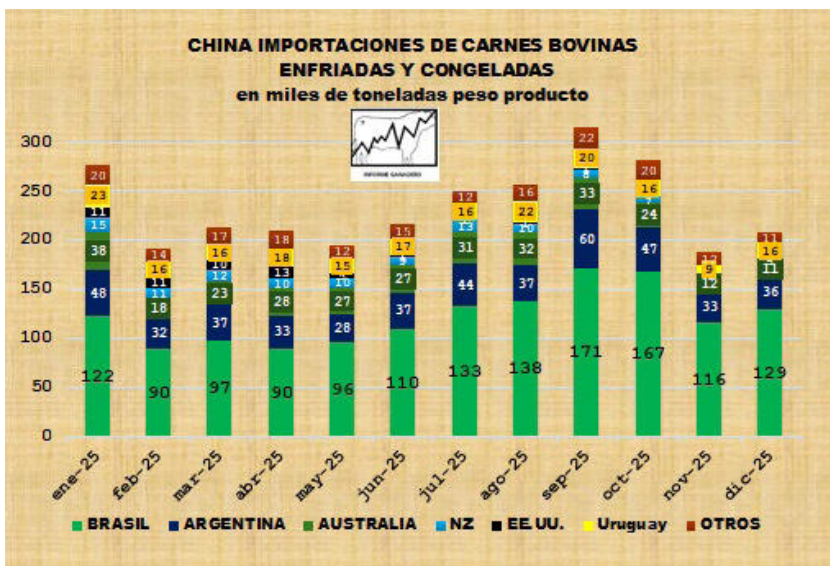
Argentina tuvo una evolución similar, con un pico en setiembre, en que se llegó al segundo nivel más alto de su historia, con casi 60 mil toneladas. Como en el caso de Brasil, retrocedió en el cuarto trimestre de 2025.

En términos de valor, Argentina, pese a la recuperación en los embarques, retrocedió 1 punto, para beneficio de Australia, que se ha convertido en el segundo origen de las importaciones, como consecuencia de un incremento en el segmento de las carnes enfriadas, que tienen un mayor precio medio que los productos remitidos por nuestros exportadores.

Australia mantuvo una tendencia ascendente a lo largo del 2025, en parte ocupando el mercado que no pudo ser cubierto por los exportadores estadounidenses, especialmente en el rubro del enfriado. Al igual que Brasil, alcanzó su máximo anual histórico (304 mil toneladas).

CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS								
PRECIO MEDIO US\$/TON PESO PRODUCTO								
	ENFRIADA			CONGELADA				TOTAL
	Con hueso	Desosadas	SUBTOTAL	Reses y Medias Reses	Otros Con Hueso	Desosadas	SUBTOTAL	
ene-25	25.156	10.974	11.012		2.653	5.477	4.981	5.151
feb-25	19.479	12.441	12.463	1.201	2.509	5.559	5.033	5.205
mar-25	27.191	11.085	11.150		2.489	5.415	4.853	4.994
abr-25	8.687	12.017	12.008		2.534	5.479	4.869	5.094
may-25	3.103	10.378	10.345		2.366	5.518	4.934	5.086
jun-25	2.362	10.672	10.626	1.700	2.343	5.579	4.983	5.101
jul-25	3.371	10.693	10.643	1.822	2.391	5.773	5.153	5.284
ago-25	14.783	10.394	10.421		2.474	5.842	5.294	5.414
sep-25	27.091	10.576	10.621		2.499	5.886	5.388	5.508
oct-25	29.744	10.961	11.015	2.000	2.508	5.835	5.387	5.508
nov-25	27.046	11.303	11.348		2.495	5.752	5.315	5.497
dic-25	25.336	10.790	10.828	2.077	2.453	5.715	5.212	5.323
ACUMULADO ENERO - DICIEMBRE								
2023	25.176	11.185	11.317	2.580	3.103	5.422	5.043	5.193
2024	24.517	11.083	11.153	2.241	2.513	5.040	4.599	4.763
2025	15.367	11.007	11.023	1.751	2.479	5.670	5.134	5.278
Var. %								
Diciembre 25/Noviembre 25	-6%	-5%	-5%		-2%	-1%	-2%	-3%
Diciembre 25/Diciembre 24	-10%	-3%	-4%		1%	14%	12%	12%
Acumulado 2024	-37%	-1%	-1%	-22%	-1%	13%	12%	11%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos GACC (China)



Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos GACC (China)

Uruguay tuvo un saldo negativo en relación a 2024, como resultado de no haber mantenido en la segunda mitad de 2025 el ritmo



de embarques de los primeros meses. Nueva Zelanda registró una evolución similar.

Estados Unidos sufrió el impacto de la guerra con China, abortando un negocio que estaba prosperando para los exportadores, especialmente en el rubro de los cortes enfriados Premium. Si bien el comercio no se anuló totalmente, al término del año el total acumulado bajó un 60% comparando con el año precedente.

Los principales proveedores -Brasil, Argentina y Australia- han avanzado sobre el mercado chino, con un retroceso relativo del resto, empezando por Nueva Zelanda y Uruguay.

Dentro del resto de los orígenes, Bolivia mantuvo su incidencia -aproximadamente representa la mitad del resto de los destinos-, seguido por Colombia, Rusia y Bielorusia.

Bolivia, a pesar de la anunciada

prohibición a las exportaciones de carnes bovinas para no presionar sobre los precios locales, continuó abasteciendo a China, aunque desaceleró su crecimiento, y, con el reciente cambio en las autoridades y la suspensión de la medida, podría consolidar su posición.

Entre el resto de los proveedores de menor magnitud se destacaron Colombia, Rusia, Chile y Bielorusia.

**China: Cuota 2025: Posicionamiento de los proveedores**

El cierre de 2025 arrojó cifras récords en las exportaciones de Brasil y Australia hacia **China**; por el

contrario cayeron las ventas de Argentina, Uruguay y Nueva Zelanda, lo que provocó una disminución en el total respecto de 2024. Un párrafo aparte merece Estados Unidos, que, a partir de la decisión de incrementar los aranceles y de

iniciar una guerra comercial con China, experimentó una significativa baja en sus ventas.

En función de sus registros, es evidente que Brasil y Australia reducirán sus operaciones en 2026, para evitar el arancel adicional del 55% establecido por **China** para las importaciones extra-cuota.

El caso de Argentina es particular, porque si bien supera el total ingresado en 2025, es inferior a 2024.

Uruguay, Nueva Zelanda y Estados Unidos tendrían cupos relativamente “holgados”.

Finalmente, está el grupo de los países/regiones enumeradas en el Anexo III de la Resolución 87 del MOFCO, dentro de los que se cuenta un numeroso grupo de países (143) y entre los que se menciona a Bolivia, Colombia, Rusia, Chile, Costa Rica y Ucrania, considerando los que mayor participación tuvieron en 2025, y que tendrán un contingente conjunto de 179 mil toneladas, menor al agregado de los dos años precedentes.

**Fuente: Informe Ganadero a partir de datos GACC (China).**

**CHINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS Y CUOTA 2026**

ORIGEN	CUOTA 2026	AÑO 2025		AÑO 2024		PARTICIPACIÓN %				VARIACIÓN % 2025/2024	
						AÑO 2025		AÑO 2024			
		Miles ton pp	Miles de US\$	Miles ton pp	Miles de US\$	ton pp	US\$	ton pp	US\$	ton pp	US\$
BRASIL	1.100.000	1.458.548	7.870.994	1.339.905	6.191.964	52%	53%	47%	45%	9%	27%
AUSTRALIA	205.000	305.601	2.167.566	216.050	1.546.193	11%	15%	8%	11%	41%	40%
ARGENTINA	511.000	471.800	1.974.333	594.567	2.216.317	17%	13%	21%	16%	-21%	-11%
URUGUAY	324.000	204.008	767.775	243.690	810.477	7%	5%	8%	6%	-16%	-5%
EE.UU.	164.000	55.737	556.134	138.137	1.419.472	2%	4%	5%	10%	-60%	-61%
NUEVA ZELANDA	206.000	114.657	535.854	150.514	676.067	4%	4%	5%	5%	-24%	-21%
SUBTOTAL	2.510.000	2.610.351	13.872.656	2.682.862	12.860.490	93%	94%	93%	94%	-3%	8%
OTROS (Anexo III)	179.000	191.530	916.110	191.550	829.842	7%	6%	7%	6%	7%	6%
BOLIVIA		98.096	519.416	107.103	491.561	4%	4%	4%	4%	-8%	6%
COLOMBIA		20.976	100.886	0	0	1%	1%	0%	0%		
RUSIA		18.740	100.631	17.831	92.165	1%	1%	1%	1%	5%	9%
BIELORUSIA		17.716	58.812	21.257	74.517	1%	0%	1%	1%	-17%	-21%
CHILE		14.629	61.147	18.514	66.326	1%	0%	1%	0%	-21%	-8%
COSTA RICA		10.424	30.183	11.122	37.042	0%	0%	0%	0%	-6%	-19%
UCRANIA		5.485	25.180	5.796	24.099	0%	0%	0%	0%	-5%	4%
OTROS		5.464	19.854	9.927	44.131	0%	0%	0%	0%	-45%	-55%
TOTAL	2.689.000	2.801.880	14.788.766	2.874.412	13.690.332	100%	100%	100%	100%	-3%	8%

FUENTE: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS GACC CHINA Y MOFCO (CHINA)



# Acuerdo Unión Europea-MERCOSUR: en pausa

El pasado 17 de enero se firmó en Asunción el Acuerdo entre la Unión Europea y el Mercosur. Después de 26 años, todo parecía encarrilado a comenzar a funcionar, cumplimentadas las formalidades de aprobación y ratificación por parte de los países signatarios.

Pocos días después, el Parlamento Europeo, por estrecho margen, decidió solicitar que la Corte de Justicia revise sus términos y se expida sobre su cumplimiento de la normativa comunitaria. Este proceso, que podría durar hasta dos años, si bien no anula el Tratado significa una dilación por cuanto hasta tanto no se expida, el Parlamento no podrá votar su aprobación.

Si bien se presentaron dos mociones, fue aprobada la presentada por 123 Eurodiputados, que se basa en cuestionamientos legales relativos a la separación entre el acuerdo marco y el comercial. Asimismo plantea preocupación sobre el mecanismo de reequilibrio y el cumplimiento de las normas de cuidado de la salud y el medio ambiente.

La Corte de Justicia ha tenido que expedirse ante planteos similares. En los casos del acuerdo U.E.-Singapur y U.E.-Canadá, los respectivos dictámenes tardaron alrededor de 20 meses, lo que se toma como antecedente para estimar el tiempo que podría insumir este proceso.

En términos prácticos, desde el punto de vista institucional el Consejo Europeo puede seguir avanzando, a la espera de la aprobación parlamentaria, que legalmente es indispensable para que rija en todos sus términos el Acuerdo de Asociación (EMPA, por sus siglas en inglés).

Pero el acuerdo provisorio de comercio (ITA) podría seguir avanzando en su implementación. Se ha señalado que las autoridades europeas podrían optar por una aplicación temporaria, incluso delimitada a algunos capítulos, hasta tanto se cuente con el dictamen legal. Esta fase “provisoria”, que justamente se instrumentó para tener una vía de aplicación más rápida en los aspectos comerciales, quedaría sujeta a la decisión de

## PARLAMENTO EUROPEO SINTESIS DE LA MOCIÓN APROBADA

### Asociación UE-Mercosur

*El documento aborda la solicitud del Parlamento Europeo para que el Tribunal de Justicia emita una opinión sobre la compatibilidad del Acuerdo de Asociación propuesto entre la Unión Europea (UE) y Mercosur con los Tratados de la UE.*

### Contexto del Acuerdo

*Se presenta el Acuerdo de Asociación entre la UE y Mercosur, que incluye a Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay, así como un Acuerdo Interino de Comercio.*

*La Comisión Europea finalizó las negociaciones en 2024 y presentó dos textos legales paralelos: el Acuerdo de Asociación (EMPA) y el Acuerdo Interino (ITA).*

*El EMPA requiere aprobación unánime del Consejo y ratificación por todos los Estados miembros, mientras que el ITA solo necesita una mayoría cualificada.*

### Preocupaciones Legales y Políticas

*Existe preocupación sobre la posible incompatibilidad del proceso de separación del acuerdo en EMPA y ITA con el artículo 218 del TFEU y principios de cooperación y equilibrio institucional.*

*Se ha señalado que la separación podría eludir el derecho de los parlamentos nacionales a ratificar el ITA, lo que afecta la rendición de cuentas democrática.*

*Varios parlamentos nacionales han expresado su oposición a la ratificación del acuerdo.*

### Mecanismo de Reequilibrio

*El ITA introduce un mecanismo de reequilibrio que permite a una parte buscar compensación si las medidas de la otra parte afectan negativamente los beneficios del acuerdo, incluso si no violan sus disposiciones.*

*Este mecanismo podría presionar a la UE para que evite la adopción de legislación relacionada con la protección ambiental y la seguridad alimentaria.*

*La interpretación del alcance temporal de este mecanismo por parte del gobierno brasileño difiere de la de la Comisión Europea.*

### Impacto en Normativas de Salud y Medio Ambiente

*Se identifican diferencias significativas en las normativas de producción alimentaria y estándares sanitarios entre la UE y Mercosur.*

*El ITA podría debilitar los mecanismos de control existentes para las importaciones agrícolas, lo que plantea riesgos para la salud y el medio ambiente.*

*Se expresa preocupación por la posible restricción de la aplicación del principio de precaución en la legislación de la UE, lo que podría comprometer la protección de derechos fundamentales.*

### Conclusiones y Solicitud al Tribunal de Justicia

*El Parlamento Europeo decide solicitar una opinión al Tribunal de Justicia sobre la compatibilidad del EMPA y el ITA con los Tratados de la UE.*

*Se instruye al Presidente del Parlamento a tomar las medidas necesarias para obtener dicha opinión y a informar al Consejo y a la Comisión sobre esta resolución.*

la Corte de Justicia.

En caso de ser favorable, el Acuerdo U.E.-Mercosur deberá ser nuevamente votado por los Parlamentarios, con todas las implicancias que ello supone.

Si el dictamen de la Corte de Justicia es negativo, demandaría revisar los aspectos que sean señalados como incompatibles con la normativa de la Unión Europea, lo que frenaría la aprobación definitiva, dando paso a un nuevo proceso de revisión y negociación, cuyos plazos son difíciles de estimar.

La oposición de algunos países miembros y las fuertes protestas de los productores agropecuarios han pesado en este desenlace, cuya evolución dependerá no sólo de cuestiones jurídicas, sino del curso que imponga la agenda política en un contexto global sumamente complejo.

*El texto completo puede consultarse en el portal de informe ganadero:*

<https://informeganadero.com.ar/?p=17451>



# Exportaciones argentinas de carnes bovinas - Diciembre 2025

En diciembre de 2025 las exportaciones argentinas de carnes bovinas sumaron 65 mil toneladas, según estimaciones propias basadas en datos de INDEC, lo que implicó una baja del 18%, comparando con noviembre pasado y del 7% respecto de doce meses atrás.

El monto facturado fue de 316 millones de dólares, un 12% menor al mes precedente.

La evolución registrada estuvo ligada con la significativa disminución de las ventas a China; en menor medida, incidió la reducción de las exportaciones hacia la U.E. y Chile. Pese al crecimiento de Israel y Estados Unidos verificado en el mes, la magnitud de la caída arrastró los embarques a su menor nivel desde mayo último.

## Precios medios

La recuperación del precio medio constituye el dato más relevante del corriente año y uno de los indicadores que confirma el momento excepcional por el que atravesó el mercado global de carnes vacunas.

En el curso de 2025 tuvo una tendencia ascendente que se fue ralentizando hacia fines de año, en que se mantuvo estable en torno a los 4.500 US\$/ton peso res.

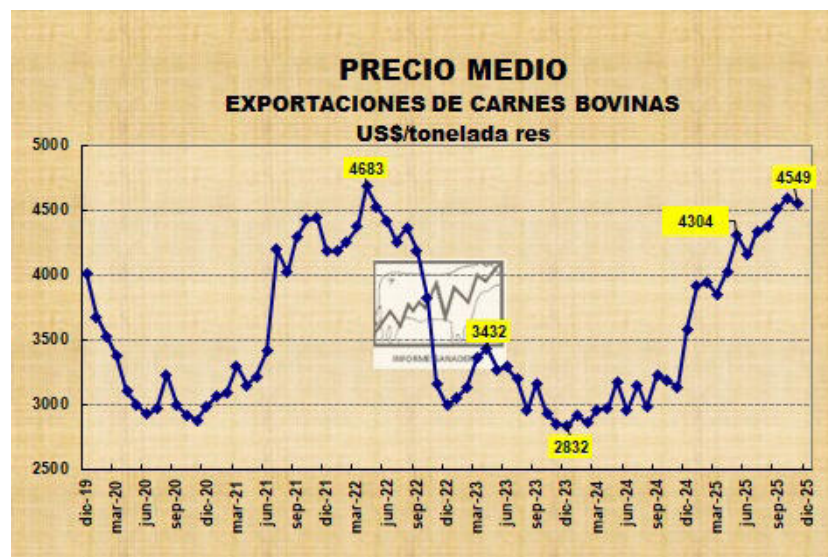
En diciembre de 2025 la mejora alcanzó un 35% respecto de doce meses atrás.

## Principales destinos en diciembre

Durante el último mes del año pasado, los embarques a China registraron una baja sensible; se trató del nivel menor desde marzo, una caída que se reflejó sobre el total exportado. Asimismo, disminu-

Exportaciones de carnes bovinas				
DICIEMBRE 2025			ENERO - DICIEMBRE 2025	
65 MIL TONELADAS PESO RES			850 MIL TONELADAS PESO RES	
316 MILLONES DE US\$			3680 MILLONES DE US\$	
4840 US\$/Ton p.res			4310 US\$/Ton p.res	
Var. Respecto	Ton	US\$	US\$/ton	
Nov.2025	-18 %	-12%	+6%	
Dic.2024	-7%	+26%	+35%	
			Var. Respecto	Ton US\$ US\$/ton
			AÑO 2024	-9 % +28% +40%

FUENTE: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS INDEC



nuyeron los embarques a la Unión Europea y a Chile.

En sentido inverso, volvieron a crecer Israel y Estados Unidos, con



volúmenes importantes en relación a los meses previos, pero esta mejora no alcanzó para compensar la baja de China.

**Resto de los destinos:** México no verificó embarques por cuarto mes consecutivo. Brasil tuvo un pequeño incremento. Con magnitudes menores pueden mencionarse Canadá, Suiza, Hong Kong, Perú, Singapur y Vietnam.

### Enero a diciembre 2025

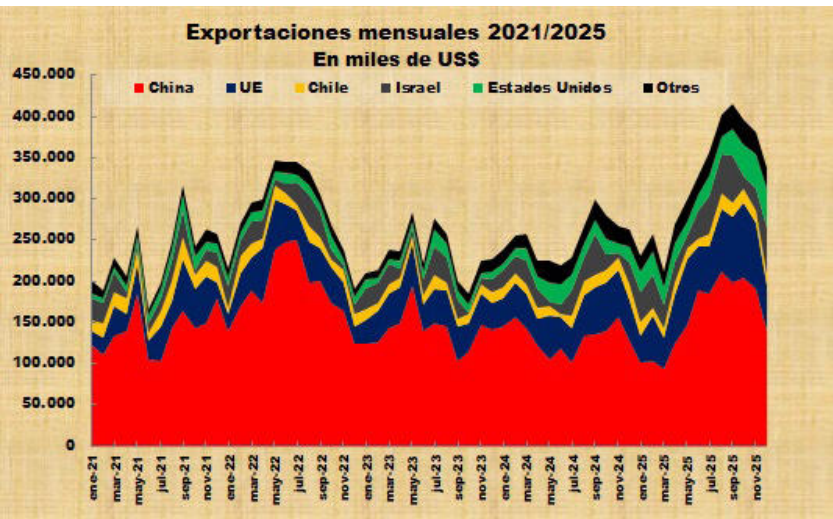
De acuerdo a datos provisorios, en 2025 las exportaciones argentinas alcanzaron unas 850 mil toneladas peso res, por valor de 3680 millones de dólares.

La combinación de una mejora en las cotizaciones y la mayor participación de las carnes enfriadas y de destinos de precios relativamente altos -Israel, U.E., Chile y Estados Unidos-, contribuyó en el aumento en el monto facturado. Así, mientras que en tonelaje se registró una disminución del 9%, el valor total creció un 28% por encima de 2024.

Las menudencias, que denotaron una evolución más firme en los últimos meses, aportaron 238 millones de dólares, un 27% más que el año anterior. Si se suman los huesos (200 millones de dólares), el total facturado por la industria frigorífica ascendió a casi 4.148 millones de dólares, un 28% mayor al período enero-diciembre de 2024.

### Principales destinos en 2025

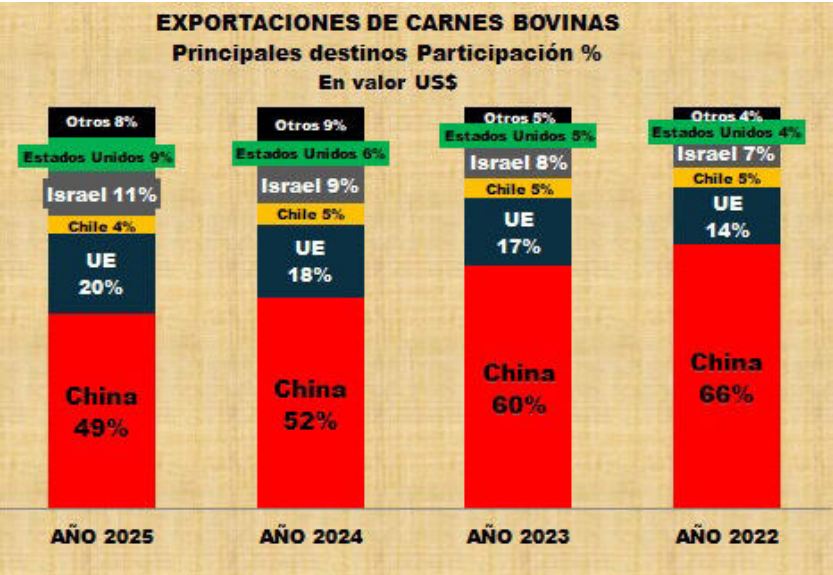
La recuperación de los embarques hacia China registrada hacia mediados de 2025 compensó la caída de las exportaciones argentinas que se observó a comienzos de año. Pese a que se revirtió la tendencia hacia fines del año pasado, China se mantuvo en el primer lugar dentro del ranking de nuestros principales destinos y fue capital para que se alcanzara uno de los



EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS RANKING PRINCIPALES DESTINOS						
En millones de dólares FOB						
DESTINOS	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	AÑO 2025	Var. %
CHINA	1.682	2.269	1.675	1.588	1.891	19%
UE -27 + REINO UNIDO	414	498	470	553	759	37%
CHILE	217	171	138	164	169	3%
ISRAEL	209	236	226	272	431	58%
ESTADOS UNIDOS	128	129	129	195	342	75%
SUBTOTAL	2.650	3.304	2.639	2.771	3.592	30%
OTROS	134	155	138	258	292	13%
TOTAL	2.784	3.459	2.777	3.029	3.884	28%

CHINA: incluye evalor total de exportaciones de carne desosada, con hueso y huesos.

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos INDEC



niveles de exportación mayores de los últimos años.

Israel, desde la reanudación de los embarques luego de la habitual interrupción por la celebración de la Pascua, ha contribuido en el fortalecimiento de nuestros embarques: se

mantuvo estable en julio/agosto y volvió a tener un rol importante en setiembre, en que llegó a un nivel sin precedentes; con el reinicio de la temporada después del bache registrado en octubre, volvieron a crecer en los dos últimos meses

de 2025. Argentina se mantuvo como el primer abastecedor del mercado Israelí.

La Unión Europea es un destino que tomó creciente protagonismo, observándose un buen cumplimiento de las cuotas disponibles, que se conjugó con una mejora en las cotizaciones.

Chile -con algunas fluctuaciones- registró una baja en términos de volumen comparando con 2024, que se compensó con mejores cotizaciones.

Estados Unidos se mantuvo en una magnitud acotada hasta setiembre, en que se verificó una reacción positiva que se acentuó en los meses siguientes, para sumar más de 44 mil toneladas, dentro de las cuales se ejecutó totalmente la cuota arancelaria de 20 mil toneladas.

**Resto de los destinos:** dentro de los mercados de menor ponderación, merece resaltarse la evolución de **Canadá** (6.006 ton, por 35 millones de dólares); México reapareció en julio, luego de que se discontinuaron las operaciones por la inhabilitación de establecimientos impuesta por las autoridades sanitarias de ese país; pero todavía las operaciones no se han reanudado con normalidad.

Brasil, un destino tradicional para nuestras carnes, registró una leve suba.

Con magnitudes pequeñas pueden también mencionarse la

EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS								
	dic-25	nov-25	dic-24	Var. % respecto de		Años		
				nov-25	dic-24	2025	2024	Var %
PRODUCTO								
Carnes enfiadas con hueso	44	45	34	-1,6	28,9	437	288	51,5
Carnes enfiadas desosadas	10.085	11.352	11.024	-11,2	-8,5	117.221	109.115	7,4
Carnes congeladas desosadas	30.077	36.824	32.229	-18,3	-6,7	406.943	475.010	-14,3
	44.906	54.721	47.887	-17,9	-6,2	588.054	639.442	-8,0
	56.709	66.310	58.935	-14,5	-3,8	713.364	789.823	-7,3
	11.013	10.052	11.686	9,6	-5,8	126.330	128.457	-1,7
MENUDENCIAS	67.721	76.362	70.621	-11,3	-4,1	839.694	898.281	-6,5
RES (*)								
	65.225	79.137	69.745	-17,6	-6,5	853.330	934.270	-8,663
FOB								
Carnes enfiadas con hueso	454	509	268	-10,8	69,2	4.066	1.675	142,8
Carnes enfiadas desosadas	119.573	131.234	96.085	-8,9	24,4	1.291.127	939.690	37,4
Carnes congeladas desosadas	181.074	210.049	141.101	-13,8	28,3	2.204.593	1.802.938	22,3
	315.618	359.996	249.666	-12,3	26,4	3.679.549	2.882.830	27,6
	337.452	380.856	263.476	-11,4	28,1	3.884.021	3.028.723	28,2
	26.228	24.587	18.425	6,7	42,3	264.454	205.597	28,6
MENUDENCIAS	363.679	405.443	281.900	-10,3	29,0	4.148.475	3.234.320	28,3
PRECIO MEDIO								
Carnes enfiadas con hueso	10.278	11.333	7.829	-9,3	31,3	9.305	5.806	60,3
Carnes enfiadas desosadas	11.857	11.560	8.716	2,6	36,0	11.014	8.612	27,9
Carnes congeladas desosadas	6.020	5.704	4.378	5,5	37,5	5.417	3.796	42,7
	7.028	6.579	5.214	6,8	34,8	6.257	4.508	38,8
	5.951	5.744	4.471	3,6	33,1	5.445	3.934	38,4
	2.382	2.446	1.577	-2,6	51,1	2.093	1.601	30,8
MENUDENCIAS	5.370	5.309	3.992	1,1	34,5	4.940	3.601	37,2
US\$/ TON PESO RES (*)								
	4.839	4.549	3.580	6	35	4.312	3.086	40

Fuente: Informe Ganadero a partir de datos INDEC, SENASA, SAGyP y estimaciones propias.



participación de Suiza, Perú, Hong Kong, Colombia, Rusia, Filipinas, Singapur y Vietnam.

INDEC informa muchas opera-

ciones como **Confidenciales** por razones de secreto estadístico. Estas acumularon 115 millones de dólares a lo largo de 2025.



En 2025, si bien la importancia relativa de China fue fundamental, se observó un cambio en el flujo de las exportaciones, con un crecimiento hacia destinos alternativos como: Unión Europea, Israel y Estados Unidos. Como corolario de ello, la participación de China se redujo del 66% en 2022 al 49% durante el año pasado, una tendencia que se constata también en el volumen exportado, donde la participación de China es aún más gravitante.

### El mercado chino

Las oscilaciones que se registraron a lo largo de 2025 en los embarques argentinos a **China**, determinaron una reducción del total exportado comparando con el año pasado, provocando una caída en su participación dentro del total, aunque su ponderación sigue siendo elevada y denota una dependencia en el destino de nuestras carnes vacunas, que sería deseable reducir.

En términos de tonelaje exportado, estimando las exportaciones de carnes vacuna con hueso, sumaron poco más de 370 mil toneladas peso producto, es decir el 63% del total. Si bien fueron diez puntos menos que en 2023, constituye una proporción elevada, lo que adquiere mayor relevancia en el marco del esquema de restricción a las importaciones

establecido por el gobierno chino para los próximos tres años.

Es importante considerar que en el cálculo de las exportaciones que serán contabilizadas dentro de la cuota establecida (cupó 2026 = 511 mil toneladas para 2026), **se incluye el volumen de huesos y huesos con carne**-su posición arancelaria está dentro del tonelaje asignado por China a nuestro país y no efectúa ningún tipo de discriminación-. **Estos productos (huesos) no se contemplan en el cál-**

**culo de las exportaciones de carne vacuna** y aportarían alrededor de 130 mil toneladas adicionales, **lo que implica que durante el año pasado se remitió entre carne y huesos un volumen cercano a las 500 mil toneladas peso producto, apenas ligeramente inferior al cupo establecido para nuestro país en 2026.**

### Evolución mensual

Durante 2024, la baja de las coti-

EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS A CHINA							
	Sin Hueso	Hueso y Carne c/h	Sin Hueso	Hueso y Carne c/h	TOTAL		Sin Hueso
Mes	Ton pp		US\$		ton pp	US\$	US \$/ton pp
ene-25	18.417	11.830	79.081.076	21.543.216	30.247	100.624.292	4.294
feb-25	19.622	13.530	82.309.847	21.937.545	33.153	104.247.392	4.195
mar-25	17.411	12.501	72.945.511	20.768.557	29.912	93.714.068	4.190
abr-25	22.562	13.843	99.681.163	24.830.635	36.404	124.511.798	4.418
may-25	24.782	13.662	119.096.616	27.177.459	38.444	146.274.075	4.806
jun-25	31.543	16.612	154.613.927	33.284.515	48.155	187.898.442	4.902
jul-25	30.225	15.234	150.668.581	32.669.626	45.459	183.338.207	4.985
ago-25	33.297	19.056	170.355.954	40.541.202	52.353	210.897.156	5.116
sep-25	31.713	17.771	159.949.907	38.191.674	49.484	198.141.582	5.044
oct-25	31.775	17.562	165.845.130	37.050.879	49.337	202.896.009	5.219
nov-25	28.812	17.790	151.281.420	37.716.742	46.602	188.998.162	5.251
dic-25	20.544	15.972	105.901.107	33.715.782	36.516	139.616.890	5.155
Var. % Dic.25/Nov.25	-9,3	1,3	-8,8	1,8	-5,5	-6,8	0,6
Var. % Dic.25/Dic.24	-19,8	1,8	18,9	37,5	-12,7	22,2	48,3
Enero - Diciembre 2025	310.704	185.362	1.511.730.240	369.427.834	496.066	1.881.158.073	4.866
Enero - Diciembre 2024	384.972	182.738	1.302.814.535	276.052.986	567.710	1.578.867.521	3.384
Var. %	-19,3	1,4	16,0	33,8	-12,6	19,1	43,8





zaciones en China provocó un redireccionamiento de las exportaciones argentinas hacia otros mercados. Sin embargo, a partir de agosto del año pasado se observó un incremento gradual en la “chino-dependencia”, que alcanzó su pico en noviembre, con casi 36 mil toneladas exportadas a ese destino.

Esta tendencia se revirtió en los meses siguientes, con envíos a China que cayeron a menos de 20 mil toneladas mensuales de carnes congeladas deshuesadas, llegando a poco más de 17 mil en marzo (la cifra más baja desde mediados de 2018), para luego recuperarse alcanzando en agosto más de 33 mil toneladas, la mayor cifra desde noviembre de 2024.

Luego de ese pico se sucedieron dos meses con embarques estables (32 mil toneladas) y retrocedieron a 28 mil toneladas y 20 mil toneladas en noviembre y diciembre, respectivamente.

En 2025 se acumularon 311 mil toneladas de carnes bovinas congeladas deshuesadas exportadas a China, un 19% menos que en 2024.

A raíz del levantamiento de las restricciones que pesaban sobre algunos cortes con hueso, el comercio de carne con hueso y huesos con carne tuvo a lo largo de 2024 una evolución firme y ascendente con destino a China. Este flujo se refleja en las posiciones arancelarias de huesos y carnes con hueso, dentro de las que se incluyen cuartos delanteros, traseros y cortes con hueso (pechos, asados, espinazo,

entre otros).

En 2025, sus embarques se mantuvieron relativamente más firmes que el rubro del desosado y en agosto tocaron el máximo del corriente año con 19 mil toneladas, retrocediendo a 17 mil toneladas, un nivel que se ha mantenido estable en los últimos tres meses. Como resultado de ello, este rubro verificó una ligera alza en relación a 2024.

El precio medio de **China** mostró una tendencia ascendente a partir de setiembre del año pasado y llegó a 4.294 US\$/tonelada peso producto en enero último -tomando como referencia las exportaciones de carnes congeladas desosadas-. Tras una leve baja, continuó en ascenso, aunque a menor ritmo, y en los últimos meses ha oscilado ligeramente en torno a 5.200 US\$/tonelada, **el nivel más alto desde agosto de 2022.**

#### Total remitido y cuota 2026

En 2025, se exportaron 311 mil toneladas de carnes congeladas deshuesadas destinadas al mercado chino, por un valor de 1.512 millones de dólares; si bien hubo una disminución del 19% en volumen, se superó en un 16% el monto facturado un

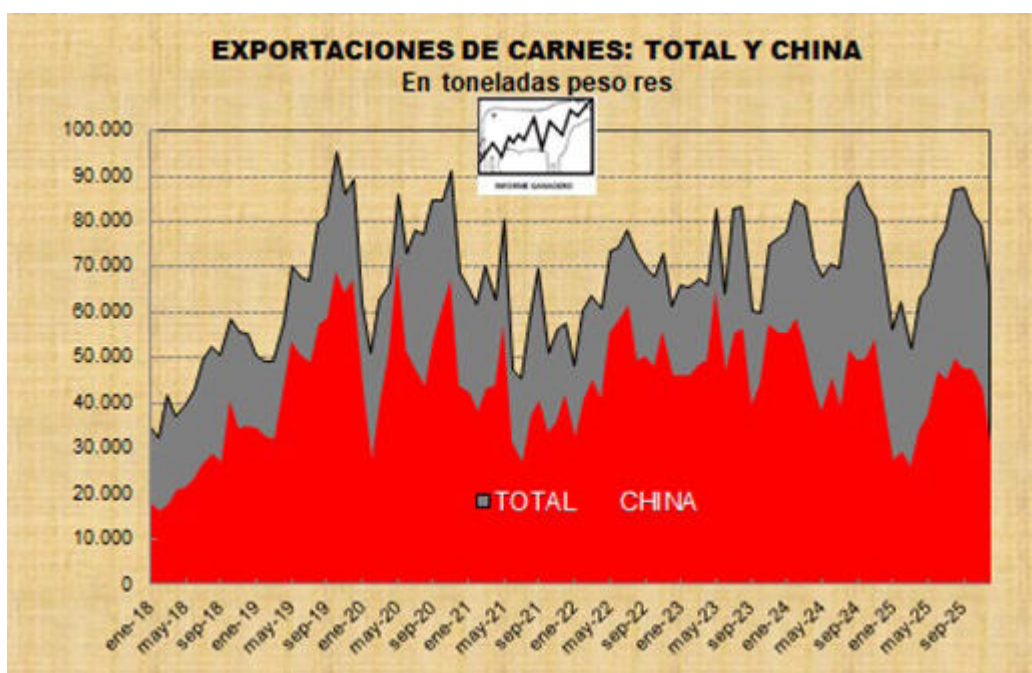
año atrás, gracias a la mejora en las cotizaciones.

Paralelamente, se han embarcado 185 mil toneladas de carne con hueso y huesos con carne, por 369 millones de dólares, repitiendo el volumen del año anterior, y gracias al efecto combinado de una mejora en las cotizaciones y una mayor participación de carne con hueso, experimentaron una suba del 34% en términos de valor.

Las exportaciones de **carnes enfriadas** a China se mantuvieron en niveles bajos, con operaciones que totalizaron apenas 1.651 toneladas, que reportaron 10 millones de dólares.

Si se suman todos estos rubros, que fueron exportados dentro de las posiciones arancelarias consideradas para el cálculo de la cuota de importación establecida por China, se llega a un total cercano a las 500 mil toneladas peso producto, lo que deja un margen pequeño, habida cuenta que el nivel fijado para 2026 es de 511 mil toneladas peso producto.

**Lic. Stella M. Martínez,**  
21/01/2026.



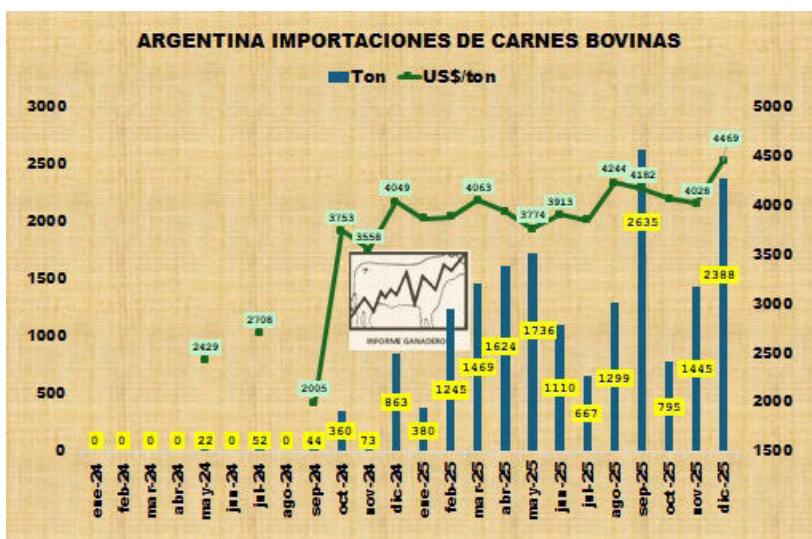
# Argentina: Importaciones de carnes bovinas en 2025

En 2025 el total de carnes bovinas importado por nuestro país fue de 17 mil toneladas, equivalente a unas 25 mil toneladas peso res, lo que representaría 2 mil toneladas/mes, una magnitud pequeña si se considera que la producción mensual promedió las 260 mil toneladas durante el año pasado.

## Evolución ascendente, con oscilaciones

En el curso de los primeros meses de 2025 se observó una tendencia ascendente en las importaciones de carnes bovinas de nuestro país. Históricamente, las importaciones han sido esporádicas y de un volumen muy poco significativo, considerando la magnitud del mercado argentino que anualmente produce alrededor de 3,2 millones de toneladas.

Evidentemente, el desfasaje de los precios locales frente al de nuestros competidores constituyó un estímulo que justificó que, de niveles nulos o bien irrelevantes de



carnes procedentes del exterior, con el inicio de 2025 las importaciones fueran creciendo principalmente a partir del mes de marzo, cuando registraron un salto. Asimismo, se advirtió que mientras que en las escasas operaciones verificadas en 2024 el producto adquirido era de escaso valor, el precio medio creció para oscilar en el orden de los 4.000 a 4.100 US\$/tonelada.

Después de tocar su máximo en mayo, los datos oficiales indicaron una interrupción en la tendencia alcista, registrándose algunas oscilaciones: tocaron un nivel récord en setiembre (2.635 toneladas), para retroceder en octubre y crecer en los dos últimos meses del año. La contribución de Brasil ha marcado el ritmo en estas fluctuaciones.

## Cierre de 2025

En el año 2025 el total adquirido sumó 17 mil toneladas, por valor de 68 millones de dólares. Con excepción de un



**Compañía Rioplatense**  
de Carnes y Ganado S.A.  
CONSIGNATARIOS DIRECTOS



**CONSUMO • EXPORTACIÓN**  
**CRÍA • INVERNADA**

**40 años con la misma conducta**

**Departamento Inmobiliario**  
Compra - Venta - Arrendamientos - Divisiones de campos

Uruguay 1285 1° - C1016ACE C.A.B.A.  
(011) 4815-5224 - info@ciarioplatense.com.ar  
www.ciarioplatense.com.ar @ciarioplatense

ARGENTINA IMPORTACIONES DE MENUDENCIAS BOVINAS			
	Estados Unidos		
	TON	US\$	US\$/TON
ene-25	72	246.904	3442
feb-25	48	157.589	3303
mar-25	49	161.888	3300
abr-25	26	98.804	3820
may-25	111	390.347	3517
jun-25	73	271.913	3702
jul-25	61	236.969	3857
ago-25	58	228.187	3918
sep-25	0	0	
oct-25	60	263.794	4423
nov-25	10	47.719	4586
dic-25	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>569</b>	<b>2104116</b>	<b>3701</b>

Fuente: INFORME GANADERO a partir datos INDEC

NOTA: no incluyen las operaciones que figuran con origen de ARGENTINA en los datos de INDEC correspondientes a las importaciones de las Posiciones Arancelarias 0201 (carne bovina enfriada) y 0202 (carne bovina congelada) que en 2025 sumaron alrededor de 714 toneladas y 500 toneladas de menudencias.



## ARGENTINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS

ENERO A DICIEMBRE 2025

	Brasil	Paraguay	Uruguay	TOTAL
Ton	13.899	2.079	814	16.792
Miles US\$	56.208	9.285	2.944	68.437
US\$/ton	4044	4467	3616	4076

Fuente: informe Ganadero a partir de datos INDEC

## ARGENTINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS

		CONGELADA S/HUESO				ENFRIADA S/HUESO				TOTAL
		SUBTOTAL	Brasil	Paraguay	Uruguay	SUBTOTAL	Brasil	Paraguay		
ene-25	Ton	380	0	336	44	0	0	0		380
	Miles US\$	1472	0	1314	158	0	0	0		1472
	US\$/ton	3877		3914	3600					3877
feb-25	Ton	1245	923	168	154	0	0	0		1245
	Miles US\$	4850	3651	645	554	0	0	0		4850
	US\$/ton	3894	3943	3843	3595					3894
mar-25	Ton	1469	1165	168	136	0	0	0		1469
	Miles US\$	5969	4744	742	484	0	0	0		5969
	US\$/ton	4063	4071	4421	3556					4063
abr-25	Ton	1552	1295	118	139	72	72			1624
	Miles US\$	5979	5091	424	493	431	431			6410
	US\$/ton	3863	3933	3583	3537	6000	6000			3948
may-25	Ton	1688	1410	120	158	48	48			1736
	Miles US\$	6261	5282	420	559	291	291			6552
	US\$/ton	3709	3747	3499	3529	6074	6074			3774
jun-25	Ton	1638	826	96	117	72	72			1710
	Miles US\$	2908	3092	369	447	437	437			4345
	US\$/ton	1754	3748	3840	3810	6075	6075			3913
jul-25	Ton	667	619	49						667
	Miles US\$	2576	2294	181						2576
	US\$/ton	3859	3699	3729						3859
ago-25	Ton	1199	945	120	44	190	94	96		1299
	Miles US\$	4412	3800	426	186	1192	480	521		5514
	US\$/ton	3678	4020	3550	4235	5784	5100	5475		4244
sep-25	Ton	1166	2024	120	22	489	349	120		2635
	Miles US\$	8393	7874	426	93	2825	1858	787		11018
	US\$/ton	3876	3891	3550	4235	5899	5324	6400		4182
oct-25	Ton	791	677	24	0	94	94			795
	Miles US\$	2733	2648	85	0	511	511			3244
	US\$/ton	2600	3912	3550	8000	5448	5448			4082
nov-25	Ton	1308	1302	96		47	47			1445
	Miles US\$	5509	5142	367		310	310			5819
	US\$/ton	3542	3950	3815		6099	6099			4028
dic-25	Ton	1997	1799	198		391	141	250		2388
	Miles US\$	8200	7299	901		2489	873	1995		10669
	US\$/ton	4107	4058	4548		6319	6211	8380		4469
ENERO	Ton	15409	12983	1613	814	1382	916	466		16792
	Miles US\$	60262	51016	6301	2944	8175	5191	2994		68437
DICIEMBRE 2025	US\$/ton	3911	3930	3907	3616	5915	5666	6405		4076

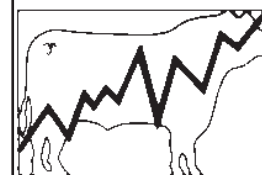
Fuente: Informe Ganadero a partir de datos INDEC

## ARGENTINA IMPORTACIONES DE CARNES BOVINAS

	Ton	Miles US\$	US\$/ton
ene-24	0	0	
feb-24	0	0	
mar-24	0	0	
abr-24	0	0	
may-24	22	53	2429
jun-24	0	0	
ago-24	52	141	2708
sep-24	44	88	2005
oct-24	360	1352	3753
nov-24	73	259	3558
dic-24	863	3493	4049
ene-25	380	1472	3877
feb-25	1245	4850	3896
mar-25	1469	5969	4063
abr-25	1624	6410	3948
may-25	1736	6552	3774
jun-25	1110	4345	3913
jul-25	667	2575	3859
ago-25	1299	5514	4244
sep-25	2635	11018	4182
oct-25	795	3244	4082
nov-25	1445	5819	4028
dic-25	2388	10669	4469

Fuente: informe Ganadero a partir de datos INDEC

## INFORME GANADERO



Director

Ignacio M. Iriarte

### Colaboradores:

Alfredo Guarino  
Stella Maris Martínez  
María Rosa Mulvihill  
Nicolás Razzetti

### Composición

Daniel H. Gómez

### INFORME GANADERO

Un análisis económico  
de los mercados de  
carnes y haciendas,  
es una publicación  
quincenal editada por

Ignacio M. Iriarte

Se distribuye por  
suscripción.

### Dirección, Redacción y

Publicidad: Uruguay 880  
4º «A» (1015) C.A.B.A.

Teléfonos:

4813-0484

4813-0617

Wsp: +54 9 11 4085 4898

Registro de la Propiedad  
Intelectual N° 03992465.  
Queda hecho el depósito  
que marca la ley 11.723.

REPRODUCCION  
PROHIBIDA

Salida: viernes por medio.

Suscripción anual:  
Argentina: \$200.000.-  
(IVA incluido).

Informe Ganadero es  
propiedad de:  
Ignacio M. Iriarte.

Página web:  
informeganagero.com.ar

### Carta Lectores-consultas:

informeganagero@yahoo.com.ar



volumen menor de carnes enfriadas sin hueso (1.382 toneladas), el resto se trató de carne congelada desosada, con un valor promedio de 3.900 US\$/tonelada.

Brasil fue el principal proveedor de carnes bovinas de nuestro país -concentró el 83%, con casi 13 mil toneladas-. Le siguieron Paraguay -que en los dos últimos meses de 2025 aportó un volumen pequeño de carne enfriada sin hueso- y Uruguay -que operó ocasionalmente en la segunda mitad del año pasado y con magnitudes inferiores-, que tuvo la menor participación.

A este volumen se puede agregar, una cantidad pequeña de menudencias congeladas procedentes de Estados Unidos.



# PRECIOS DE INSUMOS AGROPECUARIOS

(al 28/1/2026)

## 1-ANTIPARASITARIOS INTERNOS Y EXTERNOS

Ivomec x 500 ml. ....	\$ 49.232,00
Ivomec x 50 ml. ....	\$ 11.578,00
Bagomectina 1% x 50 cc.....	\$ 10.561,18
Axilur inyectable x 1 lt. ....	\$ 95.991,00
Cydectin Alfa x 500 cc.....	\$ 98.476,00
Fosfamisol M. V. x 500 c.c. ....	\$ 58.609,41
Curabichera Coopers x 1 lt. ....	\$ 60.283,15
Dectomax x 500 c.c.....	\$ 131.333,61
Fentec 10% Oral x 5 lts.....	\$ 193.967,20
Moscalier (piojicida) x 1 lts.....	\$ 33.763,89
Aspersin garrapaticida Inm.....	\$ 322.077,64
Suraze Oral x 5 lt. ....	\$ 132.609,18
Ectoline Pour on (piojicida) x 5 lts.....	\$ 275.723,00
Galmetrin Pomada x 1 kg. ....	\$ 42.130,59

## 2-ANTIPARASITARIOS EXTERNOS

Arrasa bovinos x 1 lts ....	\$ 73.251,76
Aspersin x 250 ml. ....	\$ 35.887,06
Aciendel x 5 litros.....	\$ 117.174,11
Aciendel Plus x 2.5 lts. ....	\$ 90.512,94
Aciendel común x 1 lt. ....	\$ 34.452,94
Cipersin x 5 lts.....	\$ 224.590,58

## 3-VACUNAS

Rotatec J5 x dosis.....	\$ 1.152,52
Mancha-gangrena-enter. x ds.....	\$ 166,38
Brucelosis Rosembuch x ds. ....	\$ 1.031,75
Hemoglobinuria Reservac x ds. ....	\$ 949,60
Bacterina mixta x ds.....	\$ 317,40
Bioclostrigen J5 x ds.....	\$ 453,55
Bioabortogen H x dosis.....	\$ 1.062,49
Biopoligen HS x ds. ....	\$ 956,96
Bioleptogen x dosis.....	\$ 991,88
Antiaftosa x dosis.....	\$ 1.534,00

## 4-REPRODUCCION

Cronipress x 10 dispositivos.....	\$ 23.962,47
Bioestrogen x 100 ml. ....	\$ 20.214,12
Enzaprost Dc x 20 cc. ....	\$ 13.964,71
Bioprost x 20 ds. ....	\$ 18.046,60
Celo test CPI 500 ml.....	\$ 19.239,00
Estradiol R. J. x 10 c.c. ....	\$ 5.512,55
Pluset x 20 ml.....	\$ 486.054,80

## 5 - QUERATOCONJUNTIVITIS

Bioqueratogen Oleo Max x ds. ....	\$ 1.223,12
-----------------------------------	-------------

## 6-ANTIBIOTICOS

Terramicina Pfizer LA. x 500 c.c. ....	\$ 139.400,00
--	---------------

Terramicina Pfizer inyect. x 500 c.c.....	\$ 64.834,00
Taiker x 250 ml (Tilosina inyectable) .....	\$ 39.374,50
Maxibiotic la 250 cc.....	\$ 34.589,41
Diclosan L.D. x 250 c.c. ....	\$ 25.329,76
Piliguard Querato x 50 ds. ....	\$ 108.867,00
G-1 Spray x 250 ml.....	\$ 25.806,00
Terracortril Spray x 125 ml.....	\$ 33.883,00
Estreptocarbocafiasol susp. x 1 lt .....	\$ 43.961,17

## 7- CALCIO Y VITAMINAS

Trivalico ADE x 250 ml.....	\$ 21.090,82
Nutrekid x 250 ml.....	\$ 14.748,84
Glypondin x 248 ml.....	\$ 19.277,00
Olivitasan x 500 cm <sup>3</sup> .....	\$ 17.500,00
Olivitasan Plus 500 cc.....	\$ 28.334,00
Amantina x 500 cm <sup>3</sup> .....	\$ 17.500,00
Levac (gel cálcico oral) x 1 litro.....	\$ 31.170,70
Magnecal 3000 x 100 c.c. ....	\$ 8.601,00
Cuphormone Plus x 500 cc.....	\$ 17.496,20
Tiamina clorhidrato 50 RJ.....	\$ 8.640,82

## 8-IDENTIFICACION

Caravana Over p/Mosca.....	\$ 1.653,75
----------------------------	-------------

## 9-ANTIEMASTE

Bloker 80/Ultra x 20 kgs.....	\$ 280.553,00
Bloker Premix x 20 kgs.....	\$ 151.846,00
Carminativo Von Franken .....	\$ 73.919,00
Rumensin Aplicador Bolos .....	\$ 95.338,95
Rumensin Bolos x unid.....	\$ 29.974,75

## 10-POSTES Y ALAMBRES

Poste Quebracho entero 2,20 .....	\$ 31.000,00
Alambre 17/15 Acindar, 1000 mts. ....	\$ 279.000,00

## 11-SUELDO Y JORNALES

DICIEMBRE (Pcia. de Bs.As.)	
Encargado.....	\$ 1.191.938,51
Capataz.....	\$ 1.131.703,22
Puestero.....	\$ 1.029.191,88
Peón.....	\$ 936.746,56
Jornal o asignación para peón .....	\$ 39.849,98

## 12-TRANSPORTE DE HACIENDA (Octubre 2025)

Kilómetros	Jaula Simple	Jaula Doble
Hasta 700	\$3.200*	\$3.900*
De 701 a 1000	s/d	s/d
De 1001 a 1300	s/d	s/d
De 1301 a 1600	s/d	s/d
De 1601 a 1900	s/d	s/d

\* Estimado.

## 13-CAMPOS (Al 31-12-2025)

Cuenca del Salado (Tapalqué, Rauch, Maipú, Dolores, etc.).....	US\$ x ha.	2.800.-
Oeste Agrícola (Villegas, Rivadavia, Trenque Lauquen, etc.).....	US\$ x ha.	9.000.-
Centro Oeste (Bragado, 9 de Julio, Gral. Viamonte, Lincoln, etc.) .....	US\$ x ha.	12.000.-
Núcleo (Pergamino, Colón, Rojas, Salto, etc.) .....	US\$ x ha.	17.500.-
Sud (Tres Arroyos, San Cayetano, Necochea, etc.) .....	US\$ x ha.	7.500.-
Sudeste Agrícola (Balcarce, Lobería, Tandil, etc.) .....	US\$ x ha.	11.000.-

Fuente: Compañía Argentina de Tierras S.A. (4311-9657 y 4 líneas rotativas)

Empresas consultadas: Campo y Asoc. (4942-5019/5521); Transporte Los Novillos (11-5261-6441). Trabajo Rural (4363-6615). Lago Rural SRL (4807-3549).

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.